

Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I

GAZZETTA UFFICIALE

DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Giovedì, 28 giugno 1984

SI PUBBLICA NEL POMERIGGIO
DI TUTTI I GIORNI MENO I FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LEGGI E DECRETI - CENTRALINO 85161
AMMINISTRAZIONE PRESSO L'ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA G. VERDI, 10 - 00100 ROMA - CENTRALINO 85081

N. 7

MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE

Norme per lo svolgimento degli esami di maturità tecnica, classica, scientifica, magistrale, professionale, artistica, di arte applicata e di licenza linguistica. (Ordinanza ministeriale 17 aprile 1984).

Materie sulle quali debbono vertere la seconda prova scritta ed il colloquio per gli esami di maturità dell'anno scolastico 1983-84. (Ordinanza ministeriale 18 aprile 1984).

Norme per lo svolgimento degli esami di maturità e di licenza nelle classi sperimentali nell'anno scolastico 1983-84. (Decreto ministeriale 19 aprile 1984).

S O M M A R I O

MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE

<i>Norme per lo svolgimento degli esami di maturità tecnica, classica, scientifica, magistrale, professionale, artistica, di arte applicata e di licenza linguistica. (Ordinanza ministeriale 17 aprile 1984)</i>	<i>Pag.</i> 5
Tabella a) - Qualifiche che consentono l'iscrizione ai corsi post-qualifica degli istituti professionali	» 10
Tabella b) - Materie sulle quali vertono le dimostrazioni pratiche per i candidati privatisti (Art. 18)	» 12
<i>Materie sulle quali debbono vertere la seconda prova scritta ed il colloquio per gli esami di maturità dell'anno scolastico 1983-84. (Ordinanza ministeriale 18 aprile 1984)</i>	» 13
Esami di maturità e di licenza linguistica:	
Tabella A	» 13
Tabella B	» 13
Esami di maturità tecnica:	
Tabella A	» 14
Tabella B	» 18
Esami di maturità professionale:	
Tabella A	» 20
Tabella B	» 22
Esami di maturità artistica:	
Tabella A	» 23
Tabella B	» 23
<i>Norme per lo svolgimento degli esami di maturità e di licenza nelle classi sperimentali nell'anno scolastico 1983-84. (Decreto ministeriale 19 aprile 1984)</i>	» 24
Tabella A. — Istituti presso i quali nel corrente anno scolastico 1983-84 si concludono i corsi sperimentali	» 25
Tabella B. — Discipline che sono oggetto di temi o quesiti per la seconda prova scritta degli esami di maturità nei corsi sperimentali - anno scolastico 1983-84	» 33
Tabella C. — Materie caratterizzanti gli indirizzi funzionanti nei corsi sperimentali dei licei e degli istituti magistrali, tecnici, professionali e artistici nell'anno scolastico 1983-84	» 42
Tabella D. — Istituti previsti dall'art. 7, n. 1), del decreto ministeriale	» 54

CONCORSI ED ESAMI

MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE

Norme per lo svolgimento degli esami di maturità tecnica, classica, scientifica, magistrale, professionale, artistica, di arte applicata e di licenza linguistica. (Ordinanza ministeriale 17 aprile 1984).

IL MINISTRO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE

Visto l'art. 2 della legge 9 ottobre 1951, n. 1130, per il quale gli alunni dei licei linguistici riconosciuti sostengono gli esami di licenza in analogia alle norme che regolano gli esami di Stato a conclusione degli studi nelle scuole secondarie superiori;

Vista la legge 27 ottobre 1969, n. 754, relativa alla sperimentazione negli istituti professionali;

Vista la legge 14 settembre 1970, n. 692;

Vista la legge 15 aprile 1971, n. 146, concernente la proroga della validità delle disposizioni sugli esami di maturità, di abilitazione e di licenza della scuola media di cui al decreto-legge 15 febbraio 1969, n. 9, convertito, con modificazioni, nella legge 5 aprile 1969, n. 119;

Visto il decreto ministeriale 15 maggio 1970, concernente la attuazione dell'art. 4 della legge 27 ottobre 1969, n. 754;

Visti i decreti ministeriali 5 aprile 1971, 15 giugno 1972, 9 giugno 1973, 21 maggio 1974 e 3 maggio 1975 che determinano le materie che possono formare oggetto della seconda prova scritta, grafica o scritto-grafica, dell'esame di maturità professionale;

Ordina:

Art. 1.

Gli esami di maturità tecnica, classica, scientifica, magistrale, professionale, artistica, di arte applicata e di licenza linguistica sono disciplinati dalle seguenti disposizioni.

Art. 2.

Gli esami di cui al precedente art. 1 si svolgono secondo il seguente diario:

giudizio del consiglio di classe: nella settimana che precede il termine delle lezioni, in conformità delle disposizioni concernenti il calendario scolastico;

insediamento della commissione giudicatrice e riunione preliminare: due giorni prima dell'inizio delle prove scritte, ore 8,30 presso l'istituto sede principale a cui la commissione è stata destinata, per gli adempimenti previsti dalla presente ordinanza e da istruzioni a parte;

prima prova scritta: il giorno indicato dal calendario scolastico, ore 8,30. Durata della prova: sei ore;

seconda prova scritta, grafica o scritto-grafica: il giorno successivo alla prima prova scritta ore 8,30; la durata della prova è indicata in calce al tema.

Per la maturità artistica lo svolgimento della seconda prova continuerà nei due giorni seguenti per la durata giornaliera indicata in calce al tema;

per la maturità di arte applicata, la seconda prova scritta si svolge in non meno di tre e in non più di cinque giorni;

revisione e valutazione degli elaborati: nell'intervallo tra il termine delle prove scritte e l'inizio delle prove orali integrative, la commissione, in prosecuzione dei lavori iniziati nella seduta preliminare, completa l'esame dei fascicoli e dei curricula dei candidati e procede alla revisione ed alla valutazione degli elaborati.

Le prove orali integrative hanno inizio non prima del terzo giorno e non oltre il sesto dal termine delle prove scritte. I candidati privatisti sono convocati giornalmente in numero non inferiore a cinque tanto per le prove integrative, quanto per il colloquio di maturità.

Il giorno stesso delle prove integrative, prima dell'inizio delle stesse, la commissione sceglie, con deliberazione debitamente motivata e verbalizzata, la seconda materia oggetto del colloquio per i candidati convocati in quella data in base a sorteggio. Tali candidati, il giorno successivo, sostengono il colloquio di maturità.

Terminate le operazioni per i candidati privatisti, la commissione dà inizio ai colloqui di maturità concernenti i candidati interni, i quali sono raggruppati per classi di provenienza. La successione delle classi è stabilita per sorteggio.

Le prove orali integrative e i colloqui per i candidati privatisti ed interni agli esami di maturità professionale devono svolgersi in maniera continuativa per ogni singola sede di esami (sede principale e sedi aggiunte).

Per la maturità artistica e di arte applicata il numero dei candidati privatisti da convocare giornalmente è fissato dalla commissione giudicatrice, in relazione anche alla natura ed alla specie delle prove integrative.

Anche i candidati interni sono convocati giornalmente per il colloquio in numero non inferiore a cinque.

Del diario delle prove orali integrative e dei colloqui, il presidente della commissione dà notizia, mediante affissione all'albo, nell'istituto sede di esame e nelle sedi aggiunte; dello stesso diario invia copia al provveditore agli studi.

La seconda materia oggetto del colloquio di maturità scelta per ciascun candidato da esaminare nel giorno successivo, deve quotidianamente essere resa nota mediante affissione all'albo dell'istituto sede di esame. E' cura del presidente notificare la materia di cui sopra anche ai candidati delle sedi aggiunte il giorno prima dello svolgimento del colloquio, mediante affissione all'albo della sede stessa.

Le prove scritte suppletive si svolgono nel seguente ordine:

prima prova: nel quindicesimo giorno dall'inizio degli esami ore 8,30;

seconda prova: nel giorno successivo ore 8,30, con eventuale prosecuzione per la maturità artistica e di arte applicata.

La ripresa dei colloqui o delle prove orali integrative (per le commissioni che li abbiano interrotti perché impegnate nelle prove scritte suppletive), avviene il giorno successivo al termine delle prove scritte; le operazioni per la formulazione del giudizio di maturità hanno luogo a partire dal termine dei colloqui. Ciascuna commissione può impiegare, per gli scrutini e gli altri atti conclusivi degli esami, non più di tre giorni, esclusi dal computo i giorni festivi.

Per quanto altro occorre, osservate le disposizioni della presente ordinanza, il diario degli esami e degli adempimenti relativi è stabilito dal presidente della commissione giudicatrice.

Art. 3.

Per gli esami di maturità tecnica, classica, scientifica, magistrale, professionale, artistica, di arte applicata e di licenza linguistica, la seconda prova scritta verte sulla materia indicata, per ciascun tipo di maturità, nella colonna II della tabella A allegata all'apposita ordinanza annuale.

Laddove per le materie oggetto di seconda prova scritta di maturità professionale sia prevista una lingua straniera, la scelta di essa è demandata al candidato, il quale dovrà indicarla alla commissione giudicatrice entro il giorno della prima prova scritta.

Le materie, tra le quali possono essere scelte, rispettivamente dal candidato e dalla commissione giudicatrice, le due materie oggetto del colloquio, sono indicate nella colonna terza della suddetta tabella.

Nei licei e negli istituti statali, pareggiati e legalmente riconosciuti dalla Valle d'Aosta, in quelli con insegnamento in lingua slovena della regione Friuli-Venezia Giulia, in quelli con insegnamento in lingua tedesca e ladina della provincia di Bolzano le materie oggetto del colloquio, di cui al comma precedente, sono indicate nella tabella B allegata alla suddetta ordinanza.

Art. 4.

Ad ogni commissione sono normalmente assegnati non più di settantacinque candidati, dei quali, ove possibile, non più di sedici privatisti. Il predetto limite non si applica per le commissioni di maturità professionale.

Possono essere sedi degli esami di maturità gli istituti di istruzione secondaria superiore statali, pareggiati o legalmente riconosciuti.

Sono sedi degli esami, di licenza linguistica, sia per gli alunni interni che per i candidati privatisti, i sottoelencati istituti riconosciuti per legge e limitatamente ai propri alunni, salvo quanto previsto dall'art. 32 della legge 19 gennaio 1942, n. 86, quanto previsto dall'art. 32 della legge 19 gennaio 1942, n. 86, quelli riconosciuti legalmente che saranno successivamente designati dal Ministero;

- 1) civica scuola superiore femminile «Alessandro Manzoni» di Milano;
2. civica scuola superiore femminile «Grazia Deledda» di Genova;
- 3) istituto di cultura e lingue «Marcelline» di Milano;
4. liceo linguistico femminile «S. Caterina Da Siena» di Venezia-Mestre;
- 5) liceo linguistico «Orsoline del Sacro Cuore» di Cortina D'Ampezzo.

Di regola possono essere sedi aggiunte di esami, sia per le prove scritte, sia per i colloqui, gli istituti che abbiano un numero di candidati non inferiore a venticinque, abbinati a commissione costituita per altro istituto, sede principale di esame. Gli istituti professionali statali sono sempre sede di esame, indipendentemente dal numero dei candidati.

Per la maturità di arte applicata possono essere sedi aggiunte di esame gli istituti che abbiano un numero di candidati non inferiore a quindici. Sono comunque sedi aggiunte di esame, indipendentemente dal numero dei candidati, gli istituti per i quali si renda necessario utilizzare laboratori non esistenti nell'istituto sede principale di esame.

Per i candidati privatisti, salvo quanto previsto dall'art. 32 della legge 19 gennaio 1942, n. 86, sono sedi di esame soltanto gli istituti statali. Il provveditore agli studi valuta le eventuali richieste di effettuazione delle prove scritte, nonché delle prove integrative e del colloquio fuori della sede scolastica (per i candidati degenti in luoghi di cura, detenuti, ecc.) autorizzando le commissioni giudicatrici, ove ne ravvisi l'opportunità, a spostarsi presso le suddette sedi.

Nell'ipotesi di cui al precedente comma, le prove scritte possono essere effettuate soltanto nella sessione suppletiva.

Art. 5.

Sono ammessi a sostenere gli esami di maturità i candidati privatisti che abbiano compiuto il diciottesimo anno di età il giorno precedente la data di effettuazione della prima prova scritta e siano in possesso del diploma di licenza media o di altro titolo ad esso equipollente e superiore, compreso un qualsiasi diploma di qualifica conseguito presso un istituto professionale di stato o legalmente riconosciuto.

Tale disposizione non si applica agli alunni interni che non perdano tale qualità entro il 15 marzo di ciascun anno, salvo quanto disposto dai successivi articoli in merito alle abbreviazioni del corso di studi.

Quando sia decorso l'intervallo d'obbligo dal conseguimento del titolo inferiore suindicato o del diploma di qualifica, sono ammessi a sostenere gli esami di maturità, a norma dell'art. 41 del regio decreto 4 maggio 1925, n. 653, anche i candidati privatisti sforniti dell'età di cui al precedente comma.

Ai sensi del decreto ministeriale 15 maggio 1970, sono ammessi agli esami di maturità professionale, quali candidati privatisti, coloro che abbiano conseguito presso un istituto professionale di Stato, o legalmente riconosciuto, il diploma di qualifica previsto dalle vigenti norme per la iscrizione al corrispondente corso post-qualifica, successivo alla qualifica medesima, da un numero di anni pari alla durata del corso post-qualifica stesso.

Ai sensi dei decreti del Presidente della Repubblica 19 marzo 1970, n. 253 (*Gazzetta Ufficiale* n. 129 del 15 maggio 1970) e 27 maggio 1971, n. 811 (*Gazzetta Ufficiale* n. 257 del 12 ottobre

1971), e di successive disposizioni in corso di perfezionamento l'iscrizione di cui al comma precedente ai vari corsi post-qualifica è regolata dall'annessa tabella a).

I candidati ventitreenni sono invece dispensati dalla presentazione dei titoli suddetti, a norma dell'art. 46 del regio decreto 4 maggio 1925, n. 653.

Devono inoltre intendersi abrogate le norme speciali preesistenti, secondo le quali non era consentita l'ammissione di candidati privatisti agli esami di maturità degli istituti tecnici agrari, industriali, femminili e per il turismo.

Non sono ammessi gli esami di maturità i candidati che abbiano sostenuto nella sessione estiva qualsiasi altro tipo di esame.

Art. 6.

L'abbreviazione del corso di studi per merito o per obblighi di leva ed il recupero sono disciplinati, per tutti i tipi di istituto, rispettivamente dall'art. 1 del decreto legislativo luogotenenziale 5 aprile 1945, n. 227 e dall'art. 44 del regio decreto 4 maggio 1925, n. 653.

Per usufruire dell'abbreviazione per obblighi di leva, i candidati privatisti debbono comprovare, con un certificato rilasciato dalla competente autorità, che sono tenuti a sottoporsi alla relativa visita sanitaria nell'anno in cui chiedono di sostenere l'esame o in quello successivo.

Gli alunni delle penultime classi i quali abbiano chiesto di sostenere gli esami di maturità in applicazione dell'art. 1 del decreto legislativo luogotenenziale 5 aprile 1945, n. 227, ove non usufriscano dell'abbreviazione per merito per non aver riportato la votazione prescritta, potranno sostenere ugualmente gli esami purché soggetti ad obblighi di leva.

In tal caso limitatamente agli istituti pareggiati o legalmente riconosciuti i presidi rimettono le relative istanze debitamente documentate al competente provveditore agli studi, il quale assegna i candidati ad istituti statali della provincia, dandone comunicazione agli interessati.

Gli alunni degli istituti pareggiati o legalmente riconosciuti, se usufruiscono dell'abbreviazione per merito, possono sostenere gli esami di maturità presso l'istituto da essi frequentato: qualora invece usufriscano dell'abbreviazione per obblighi di leva o sono ammessi per recupero, devono sostenere gli esami di maturità presso un istituto statale, fatta eccezione per gli alunni degli istituti indicati nell'elenco allegato all'annuale decreto ministeriale recante norme sulla maturità sperimentale, i quali possono sostenere gli esami nell'istituto da essi frequentato.

Gli alunni dei licei linguistici legalmente riconosciuti che usufruiscono dell'abbreviazione per obblighi di leva o del recupero, sostengono gli esami in uno dei cinque licei riconosciuti per legge indicati nel precedente art. 4.

Art. 7.

Agli effetti della deliberazione motivata di ammissione agli esami, il consiglio di classe è costituito:

- a) dal capo dell'istituto, che lo presiede;
- b) dagli insegnanti delle materie dell'ultimo anno di corso che abbiano competenze ad attribuire autonomamente il voto negli scrutini, compreso l'insegnante di religione, che, tuttavia, non partecipa al giudizio se l'alunno abbia ottenuto la dispensa per tale disciplina;

c) dagli insegnanti tecnico pratici che non hanno autonomia di voto, e dagli assistenti addetti alle esercitazioni di laboratorio, che vi partecipano con voto consultivo.

Ogni componente del consiglio di classe è tenuto a formulare per la propria materia un giudizio senza attribuzione di voto.

Tale giudizio, analitico, deve esprimere la valutazione o positiva o negativa del grado di preparazione di ciascun candidato, con riguardo al profilo, al comportamento (inteso come interesse e partecipazione attiva al dialogo educativo), alla capacità ed alle attitudini. Anche gli insegnanti di cui alla precedente lettera c) hanno facoltà di esprimere il proprio giudizio.

Successivamente il consiglio di classe formula il giudizio complessivo di ammissione o di non ammissione, motivandolo adeguatamente e specificando nel relativo verbale se stato adottato all'unanimità ovvero a maggioranza.

Tale giudizio deve costituire una sintesi delle singole valutazioni analitiche, riesaminate e fatte proprie dal consiglio stesso con la coerenza necessaria ad evitare che tra esse il giudizio complessivo vi siano difformità e contraddizioni che possano dar luogo a rilievi in sede contenziosa.

Alla deliberazione di ammissione non partecipano gli insegnanti di cui alla precedente lettera c).

Il giudizio complessivo, inoltre, inquadra sinteticamente attitudini e interessi del candidato, in rapporto anche alla precedente carriera scolastica, e contiene ogni altro elemento utile per la valutazione sugli orientamenti culturali e professionali, nonché sull'orientamento ai fini della scelta degli studi universitari.

Nella deliberazione di ammissione o di non ammissione degli alunni che abbiano effettuato un numero rilevante di assenze si applicano le disposizioni di cui all'art. 80 del regio decreto 4 maggio 1925, n. 653, all'art. 2 del regio decreto 21 novembre 1929, n. 2049 e inoltre le disposizioni di cui alla circolare n. 001/STC del 20 settembre 1971, paragrafo 8, alla circolare n. 88 del 18 aprile 1975, alla circolare n. 61 del 29 febbraio 1980. Le deliberazioni eventualmente adottate in difformità alle norme ed alle disposizioni innanzi citate debbono essere considerate illegittime.

Gli alunni ai quali sia stata inflitta la punizione disciplinare di cui alla lettera f) dell'art. 19 del regio decreto 4 maggio 1925, n. 653, sono ammessi agli esami senza la formulazione dei giudizi analitici e complessivi di cui ai commi precedenti.

Detti alunni, peraltro, in sede di esame di maturità, sono tenuti, alla stregua dei candidati privatisti, a sostenere le prove orali integrative previste alla lettera a) del successivo art. 18.

Nel quadro da esporre all'albo dell'istituto, per ciascun candidato, sarà riportata soltanto la deliberazione finale adottata e cioè « ammesso », « ammesso con obbligo delle prove integrative » ovvero « non ammesso ». A richiesta dell'alunno interessato è data comunicazione della motivazione del giudizio, positivo o negativo risultante dallo scrutinio.

Art. 8.

Ultimato lo scrutinio finale di cui al precedente art. 7, il consiglio di classe redige l'ampia relazione prevista dalla circolare n. 10 del 2 gennaio 1970, al fine di illustrare alla commissione giudicatrice i programmi svolti dagli alunni nel corso dell'anno scolastico, nonché gli aspetti più significativi dell'attività scolastica nella classe di provenienza dei candidati.

Unitamente alla relazione, vengono trasmessi alla commissione suddetta gli atti dello scrutinio finale e quelli relativi alla carriera scolastica di ciascun alunno, dai quali sia anche possibile valutare l'assiduità e l'impegno con cui l'alunno ha partecipato all'attività didattica, tenuto conto delle condizioni obiettive in cui l'attività stessa è svolta.

Art. 9.

Il membro interno, componente a tutti gli effetti della commissione giudicatrice, può essere il medesimo per più di una classe, nei casi faccia parte di più consigli di classe e da ciascuno di questi sia stato designato.

In ciascuna commissione, il membro interno più anziano per servizio è anche membro effettivo per i privatisti.

La maggiore anzianità è determinata:

- fra professori di ruolo, dalla classe di stipendio e relativi aumenti periodici;
- fra professori di ruolo e non di ruolo, dall'appartenenza al ruolo;
- fra professori non di ruolo abilitati e professori non di ruolo non abilitati, dal possesso dell'abilitazione;
- fra professori non di ruolo tutti abilitati o fra professori non di ruolo tutti non abilitati, dal numero degli anni di insegnamento in istituti di secondo grado.

In caso di pari anzianità di servizio, determinata secondo i criteri suindicati, il membro interno per i privatisti è quello più anziano di età.

L'accertamento della maggiore anzianità, ai fini sopra indicati, è demandato al presidente della commissione.

Ciascun membro interno partecipa, con voto deliberativo, soltanto alle operazioni di esame relative ai candidati della propria classe e, se il più anziano, anche a quelle concernenti i candidati privatisti, salvo che non abbia svolto anche la funzione di membro aggregato a pieno titolo ai sensi del successivo art. 11.

Limitatamente alle commissioni di maturità professionale con soli candidati privatisti, il più anziano per servizio dei cinque commissari nominati dal Ministero funge da rappresentante per i candidati stessi.

Art. 10.

Il vice presidente viene eletto a maggioranza da tutti i commissari, compresi i membri interni, in caso di parità, prevale il voto del presidente.

I membri interni non sono eleggibili.

Art. 11.

Il presidente della commissione provvede alla nomina dei commissari aggregati ogni volta che ciò risulti necessario per mancanza di membri effettivi su materie di carattere specifico oggetto della seconda prova scritta, del colloquio o di prove orali integrative.

Non è necessario nominare commissari aggregati qualora i componenti della commissione, compresi i membri interni, possano far fronte alle predette necessità.

Sono nominati a pieno titolo quelli occorrenti per la materia oggetto della seconda prova scritta o per materia oggetto del colloquio.

I commissari aggregati, se nominati a pieno titolo, partecipano a tutte le operazioni di esame di tutti i candidati assegnati alla commissione:

se nominati invece, per la materia aggiunta e per le prove orali integrative, partecipano soltanto alle operazioni di esame relative ai candidati per i quali si è resa necessaria la loro nomina ed esprimono voto consultivo.

Nelle commissioni per la maturità magistrale vengono nominati commissari aggregati per la prova teorica di educazione fisica cui sono tenuti i candidati privatisti.

La nomina dei membri aggregati non può cadere su professori appartenenti al medesimo istituto sede di esame, salvo i casi di assoluta necessità limitatamente, peraltro, agli istituti di istruzione tecnica e professionale, per le materie tecniche speciali.

Per la maturità di arte applicata per ogni commissione il presidente nomina membro aggregato a pieno titolo un insegnante di arte applicata competente in ordine alla fase di esecuzione del progetto di cui alla seconda prova scritta grafico-pratica; nelle sedi in cui gli esami vertono su più sezioni il presidente nomina membri aggregati, sempre a titolo pieno, altri insegnanti di arte applicata ed insegnanti di disegno professionale-progettazione, per la seconda prova scritta grafico-pratica, per ciascuna sezione per la quale non risultano nominati membri effettivi.

Non può, comunque, essere nominato più di un insegnante di arte applicata per ciascuna sezione.

Dato il carattere specifico delle materie di sezione, su cui verte la prova d'esame, di maturità di arte applicata, i membri aggregati sono nominati, limitatamente a tali materie, tra gli insegnanti di ruolo o, in mancanza, tra quelli incaricati in servizio nel rispettivo istituto.

I membri aggregati di cui al precedente comma, nominati per la prova scritta grafico-pratica sono chiamati a far parte della commissione a pieno titolo e, pertanto, essi sono impegnati in tutte le fasi ed operazioni d'esame fino a giudizio finale incluso, soltanto per i candidati della propria sezione e, nel caso di istituti aggregati, dei rispettivi istituti.

Art. 12.

Le sostituzioni di componenti le commissioni giudicatrici che si rendono necessarie per assicurare la completa e regolare costituzione delle commissioni stesse, ai fini anche del puntuale insediamento nella riunione preliminare, sono disposte dal provveditore agli studi, secondo le disposizioni della legge 23 luglio 1980, n. 383.

Tenuto conto delle esigenze di assicurare il tempestivo insediamento ed il regolare funzionamento delle commissioni giudicatrici, il provveditore agli studi può utilizzare anche personale non incluso nell'elenco dei docenti non nominati di cui alla legge sopra citata.

Il personale utilizzabile per le sostituzioni non potrà fruire del congedo previsto dall'art. 61 del decreto del Presidente della Repubblica 31 maggio 1974, n. 417, prima del termine massimo previsto per l'inizio delle prove orali.

La sostituzione del membro interno viene disposta, su designazione del capo d'istituto, con altro docente che appartenga alla stessa classe o, nel caso che ciò non sia possibile per giustificato impedimento, ad altra classe del medesimo istituto. Fra i casi di giustificato impedimento dell'eventuale sostituto rientra quello derivante dall'utilizzazione come commissario presso altra commissione di maturità.

Art. 13.

Nella seduta preliminare e nelle successive, la commissione giudicatrice prende in esame i programmi svolti nell'ultimo anno di corso, per le classi ad essa assegnate, nonché gli atti trasmessi dai consigli di classe, a norma del precedente art. 8.

La commissione prende altresì, in esame i libretti di lavoro e le dichiarazioni delle aziende eventualmente presentati dai candidati lavoratori studenti, i programmi e tutti i documenti prodotti dai candidati che non siano alunni interni, al fine anche di trarre i necessari elementi di valutazione sugli orientamenti culturali e professionali.

La commissione deve inoltre prendere in considerazione i titoli di studio di istruzione superiore presentati dai candidati, sempre che in essi siano attestati gli esami superati.

Non è consentito ripetere esami di maturità dello stesso tipo, indirizzo o specializzazione, già sostenuti con esito positivo. Eventuali infrazioni a tale divieto, comportano la nullità dell'esame ripetuto.

Art. 14.

E' consentito che i candidati privatisti agli esami di maturità magistrale, i quali non abbiano frequentato i corsi di esercitazioni didattiche siano ugualmente ammessi a sostenere le prove di esame qualora documentino motivi di impedimento.

Art. 15.

I provveditori agli studi debbono chiedere alle competenti direzioni generali, almeno trenta giorni prima della data di inizio delle prove scritte, i plichi dei temi, compresi quelli per la maturità sperimentale di cui al decreto del Presidente della Repubblica 31 maggio 1974, n. 419. I plichi occorrenti per le prove suppletive di cui al successivo art. 16, debbono essere richiesti almeno dieci giorni prima della data di inizio delle prove stesse.

Per la maturità artistica e di arte applicata, le richieste sono inoltrate al Ministero - Ispettorato per l'istruzione artistica direttamente dai capi di istituto.

Le richieste di cui sopra, che per le prove suppletive vanno formulate sulla base delle notizie e dei dati trasmessi dai presidenti delle commissioni che operano nella provincia, debbono contenere esatte indicazioni sul tipo di maturità, sulle sedi di esame, sulle commissioni giudicatrici e sul numero dei candidati interessati.

Art. 16.

I candidati che non abbiano potuto partecipare alle prove scritte per i motivi previsti dalla legge, hanno facoltà di chiedere di essere ammessi a sostenere prove scritte suppletive, presentando probante documentazione entro il giorno successivo alla seconda prova scritta.

La commissione giudicatrice, valutati i risultati della visita fiscale e di ogni altro opportuno accertamento, decide in merito alle istanze e ne dà comunicazione agli interessati ed al provveditore agli studi.

Nel caso che nello stesso istituto operino più commissioni per candidati dell'istituto stesso, i candidati alle prove scritte suppletive possono essere assegnati ad un'unica commissione.

Questa provvede alle operazioni relative, trasmettendo a conclusione delle prove gli elaborati alle rispettive commissioni di provenienza dei candidati, le quali continuano nel frattempo, lo svolgimento dei colloqui.

Nel caso di commissioni cui siano aggregati candidati provenienti da altro istituto o da sezione staccata dello stesso istituto, anche se in località diversa, le prove scritte suppletive hanno luogo soltanto nella sede principale.

Art. 17.

Alla scelta delle materie oggetto del colloquio da parte, rispettivamente, del candidato e della commissione, si procede nel modo seguente:

a) nei giorni stabiliti per le prove scritte, grafiche o scritto-grafiche, ciascun candidato indica, per iscritto, al presidente della commissione o al commissario che lo rappresenta nelle sedi aggiunte di esame, la materia prescelta tra le quattro indicate dal Ministero e quella eventualmente aggiunta;

b) il giorno precedente lo svolgimento del colloquio, la commissione delibera per ciascun candidato sulla scelta tra le residue tre materie.

La deliberazione è adottata a maggioranza ed è debitamente verbalizzata. In caso di parità, prevale il voto del presidente.

Il colloquio si apre con la materia scelta dal candidato.

Per la licenza linguistica, la lingua straniera, qualora sia una delle materie oggetto del colloquio, sarà diversa da quella in cui il candidato abbia sostenuto la prova scritta, con esclusione della terza lingua straniera eventualmente seguita come materia opzionale. In tal caso il colloquio può comprendere anche una breve prova di dettato.

Per la maturità professionale, qualora il piano di studi preveda più di una lingua straniera, i candidati, al momento in cui indicano la disciplina da loro scelta, precisano anche su quale delle lingue straniere studiate intendono sostenere l'esame, per la eventualità che la commissione scelga per il colloquio la lingua straniera.

Art. 18.

I candidati privatisti sono sottoposti a prove orali integrative non aventi valore eliminatorio rispetto al colloquio, il quale avrà luogo il giorno successivo secondo il diario stabilito, a norma dei precedenti articoli 2 e 17.

Le prove orali integrative tendono ad accertare gli elementi essenziali della preparazione culturale e professionale che, per la mancata frequenza, la scuola non abbia preventivamente vagliato e di cui la commissione giudicatrice possa tener conto nel formulare il proprio giudizio conclusivo.

Nei seguenti casi, esse vertono:

a) per i candidati provvisti di idoneità o di promozione all'ultima classe ovvero di ammissione alla frequenza di detta classe ottenuta in precedenti esami di maturità o di abilitazione o di diploma di qualifica professionale quadriennale: sulle materie dell'ultimo anno di corso che non formano oggetto né della seconda prova scritta, né delle due scelte per il colloquio;

b) per i candidati provvisti di idoneità o di promozione (o di ammissione alla frequenza) a classi precedenti l'ultima, di diploma di qualifica professionale triennale o biennale: oltre che sulle materie dell'ultimo anno di corso, ai sensi della lettera a), su tutte quelle previste nei programmi delle classi precedenti, in relazione al titolo di studio posseduto;

c) per i candidati forniti di altro titolo di studio (altro diploma di maturità, di abilitazione o di licenza dei licei linguistici, diploma di qualifica professionale, di abilitazione all'inse-

gnamento nelle scuole di grado preparatorio, di licenza o di ammissione al liceo classico secondo il preesistente ordinamento, idoneità o promozione conseguita presso un istituto di istruzione secondaria o artistica di altro tipo o indirizzo): sulle materie o parti di materie incluse nei programmi di insegnamento dell'intero corso dell'istituto cui si riferisce l'esame di maturità, e che non figurino nei programmi di insegnamento dell'istituto di provenienza, in relazione al titolo di studio posseduto per il conseguimento del titolo stesso;

d) per i candidati forniti di titolo di studio di istruzione superiore (diploma di laurea, diploma rilasciato dall'I.S.E.F., diploma di perfezionamento o di specializzazione di cui all'art. 20 del testo unico sull'istruzione universitaria, approvato con regio decreto 31 agosto 1933, n. 1592), la determinazione delle materie oggetto delle prove orali integrative, avviene oltre che con i criteri stabiliti dalle precedenti lettere a), b), c), anche sulla base degli esami superati.

Negli esami di maturità tecnica, professionale e artistica, le prove tendono ad accertare la preparazione professionale anche mediante dimostrazioni pratiche, limitatamente alle materie indicate per ciascun tipo di maturità nell'annessa tabella b);

e) per i candidati che hanno seguito studi all'estero compresi i cittadini stranieri, i quali, ai sensi dell'art. 49 del regio decreto 4 maggio 1925, n. 653, sono dispensati dal presentare titoli di studio inferiori, le prove orali integrative vertono su tutte le materie incluse nei programmi di insegnamento del corso dell'istituto cui si riferisce l'esame di maturità, escluse quelle oggetto delle prove scritte e del colloquio.

I candidati privatisti già in possesso di un diploma di maturità d'arte applicata, ma di sezione diversa, non debbono essere sottoposti ad alcuna prova integrativa, trattandosi dello stesso tipo di maturità, mentre per quanto riguarda le prove specifiche dell'esame sono tenuti a sostenere per intero sia le prove scritte che le orali.

Art. 19.

Al termine delle prove integrative e dei colloqui di ciascun candidato, la commissione ne verbalizza l'andamento e le risultanze.

Art. 20.

In nessun caso si dà inizio alle prove integrative o al colloquio, né in essi si prosegue, se non siano presenti almeno cinque membri effettivi della commissione, compreso il presidente o il vice presidente.

Art. 21.

La commissione giudicatrice si riunisce entro il giorno successivo alla conclusione di tutti i colloqui compresi quelli dei candidati che hanno sostenuto le prove scritte suppletive. I commissari aggregati nominati a pieno titolo, prendono parte, con voto deliberativo, a tutte le operazioni di esame di tutti i candidati della commissione; quelli nominati a norma del precedente art. 11 per la materia aggiunta e per le prove orali integrative partecipano con voto meramente consultivo alle sole operazioni concernenti i candidati per i quali è stata necessaria la loro partecipazione all'esame.

Sulla base dei risultati delle prove, del giudizio di ammissione agli esami, del curriculum degli studi e di ogni altro elemento a sua disposizione, la commissione procede alla formulazione del motivato giudizio, positivo o negativo sulla maturità di ciascun candidato e provvede ad ogni adempimento prescritto dalla legge e dalle altre disposizioni.

Nei riguardi dei candidati privatisti dichiarati non maturi, la commissione deve giudicare, sia in senso positivo, sia in senso negativo, se essi possono ottenere l'ammissione alla frequenza dell'ultima classe.

Nei riguardi dei candidati privatisti agli esami di maturità professionale dichiarati non maturi, la commissione deve giudicare, a maggioranza semplice, se essi possono ottenere la idoneità all'ultima classe, ai sensi dell'art. 7 del decreto ministeriale 15 maggio 1970.

I candidati privatisti agli esami di maturità professionale che non abbiano ottenuto la idoneità all'ultima classe possono, nella sessione autunnale, sostenere l'esame di idoneità alla medesima classe soltanto per un diverso corso post-qualifica, sempreché, ovviamente, il diploma di qualifica, di cui devono essere in possesso, ammetta l'iscrizione a tale diverso corso.

Art. 22.

L'esito degli esami è pubblicato per tutti i candidati nell'albo dell'istituto sede principale della commissione e, per estratto, nell'albo degli istituti dai quali i candidati provengono.

Il giudizio di cui al precedente art. 21 e per i candidati dichiarati maturi, anche la valutazione sull'orientamento, ai fini della scelta degli studi universitari vengono comunicati per iscritto a richiesta degli interessati. Pertanto giudizi e valutazioni devono essere riportati, a cura della commissione, sui registri di esame prima della chiusura in plichi sigillati degli atti della commissione giudicatrice.

Nel caso in cui la commissione comprenda sedi aggiunte o aggregate, anche di provincia diversa, copia del registro è inviata per estratto, a cura della commissione, agli istituti di provenienza dei candidati ed ai competenti provveditori agli studi.

Per gli esami di maturità concernente gli alunni delle classi sperimentali di cui al decreto del Presidente della Repubblica 31 maggio 1974, n. 419, si richiamano le disposizioni impartite con l'annuale decreto ministeriale che disciplina la materia.

Art. 23.

In mancanza di modelli di diploma sono rilasciati certificati provvisori dal capo d'istituto statale, pareggiato o legalmente riconosciuto, di provenienza dei candidati.

Tali certificati provvisori, debitamente numerati e registrati, non possono essere rilasciati se non in unico esemplare: essi devono riportare in lettere il voto assegnato e recare in calce la seguente dicitura:

« Il presente certificato viene rilasciato in luogo del diploma del quale ha, a tutti gli effetti di legge, lo stesso valore ».

Esso perde tale efficacia quando da parte delle autorità scolastiche sarà rilasciato il diploma originale, per la cui consegna occorrerà, peraltro, la restituzione del certificato provvisorio.

I certificati provvisori rilasciati dai capi degli istituti pareggiati o legalmente riconosciuti devono essere legalizzati dal provveditore agli studi.

Ai sensi della legge 27 ottobre 1969, n. 756, e della legge 11 dicembre 1969, n. 910, il diploma di maturità professionale per odontotecnico o per ottico o per tecnico di radiologia medica ha valore soltanto per l'ammissione alle carriere di concetto, in conformità del decreto del Presidente della Repubblica 19 marzo 1970, n. 253, tabella H nonché a tutti i corsi di laurea universitaria. Esso, invece, non può ritenersi valido per l'esercizio dell'arte sanitaria di odontotecnico o di ottico o di tecnico di radiologia medica regolata da specifiche norme legislative. Sul diploma, pertanto, deve essere apposta la seguente esplicita dicitura:

« Il presente diploma non abilita all'esercizio dell'arte ausiliaria sanitaria di odontotecnico o di ottico di cui al testo unico delle leggi sanitarie approvato con regio decreto 27 luglio 1934, n. 1265 ».

Analoga dicitura deve essere, del pari, inserita sul certificato provvisorio. Sul diploma di maturità di tecnico di radiologia medica deve essere, invece, apposta la seguente dicitura:

« Il presente diploma non abilita all'esercizio dell'arte ausiliaria sanitaria di tecnico di radiologia medica di cui alla legge 4 agosto 1965, n. 1103 ».

Analoga dicitura è inserita sul certificato provvisorio.

Roma, addì 17 aprile 1984

Il Ministro: FALCUCCI

TABELLA a)		Corsi post-qualifica	Qualifiche che consentono l'iscrizione
QUALIFICHE CHE CONSENTONO L'ISCRIZIONE AI CORSI POST-QUALIFICA DEGLI ISTITUTI PROFESSIONALI			
Corsi post-qualifica	Qualifiche che consentono l'iscrizione		
Agrotecnico	Tutte quelle rilasciate dagli istituti professionali per l'agricoltura	Segretario di amministrazione	Addetto alle aziende di spedizione e trasporto (e operatore commerciale con l'estero) Addetto alla segreteria e all'amministrazione di albergo Addetto alla portineria d'albergo
Analista contabile .	Addetto alla contabilità di azienda (e contabile d'azienda) Addetto alla segreteria di azienda (e segretario di azienda) Addetto alle aziende di spedizione e trasporto (e operatore commercio con l'estero) Addetto agli uffici assicurativi	Tecnica della grafica e della pubblicità	Disegnatrice pubblicitaria Ceramista Addetta alla vendita e alla vetrina
Assistente per comunità infantili	Assistente all'infanzia (sez. triennale)	Tecnico per la cinematografia e la televisione	Tutte le qualifiche dell'istituto per la cinematografia e la televisione
Chimico delle industrie ceramiche	Chimico ceramista Ceramista industriale	Tecnico delle attività alberghiere	Addetto alla segreteria e all'amministrazione di albergo Addetto agli uffici turistici (e corrispondente commerciale in lingue estere) (e stenodattilografo in lingue estere) Addetto alla portineria di albergo Accompagnatrice turistica Addetto ai servizi alberghieri di cucina (triennale) Addetto ai servizi alberghieri di sala-bar (triennale)
Disegnatrice stilista di moda	Sarta per donna Sarta per bambini Figurista Modellista-confezionista (triennale)		
Odontotecnico	Odontotecnico		
Operatore commerciale	Addetto alla segreteria di azienda (e segretario d'azienda) Addetto alla contabilità di azienda (e contabile di azienda) Addetto agli uffici turistici (e corrispondente commerciale in lingue estere) (e stenodattilografo in lingue estere)	Tecnico delle industrie chimiche	Operatore chimico Preparatrice di laboratorio chimico-biologico Operatore chimico-biologico
Operatore commerciale dei prodotti alimentari	Addetto alla conservazione e distribuzione dei prodotti alimentari	Tecnico delle industrie elettriche ed elettroniche	Elettricista di bordo Radiotelegrafista di bordo Frigonista di bordo Padrone marittimo al traffico Elettricista installatore b.t. Elettricista per automezzi Elettromeccanico Apparecchiatore elettronico Montatore e riparatore di apparecchi radio Montatore e riparatore di apparecchi televisivi Installatore di impianti telefonici Tecnico di radiologia medica Tecnico di sistemi digitali per procedure automatizzate
Operatore turistico . .	Addetto agli uffici turistici (e corrispondente commerciale in lingue estere) (e stenodattilografo in lingue estere) Addetto alla segreteria di azienda (e segretario di azienda) Accompagnatrice turistica Addetto alla segreteria e all'amministrazione di albergo Addetto ai servizi alberghieri Addetto alla portineria di albergo Addetto ai servizi alberghieri di cucina (triennale) Addetto ai servizi alberghieri di sala-bar (triennale) Addetto alla contabilità di azienda		
Ottico	Ottico		
Segretario di amministrazione	Addetto alla segreteria di azienda (e segretario d'azienda) Addetto alla contabilità di azienda (e contabile di azienda) Addetto agli uffici turistici (e corrispondente commerciale in lingue estere) (e stenodattilografo in lingue estere)	Tecnico delle industrie grafiche	Fotoincisore Litoimpressore Fotolitografo Tipocompositore Tipoinpressore Fotoriproduttore Fotografo

Corsi post-qualifica	Qualifiche che consentono l'iscrizione
Tecnico delle industrie meccaniche	Aggiustatore meccanico
	Meccanico tornitore
	Congegnatore meccanico
	Meccanico riparatore di automezzi
	Meccanico stampista per materie plastiche
	Meccanico tessile
	Meccanico di miniera
	Disegnatore meccanico
	Disegnatore navale
	Meccanico navale
	Installatore di impianti idro-termo sanitari
	Padrone marittimo al traffico
	Installatore di impianti telefonici
	Disegnatore di carrozzeria
	Ottico
	Meccanico armaiolo
	Meccanico strumentista
	Orologiaio
	Montatore impianti distribuzione carburatori
	Meccanico agrario (sez. triennale)
Tecnico delle industrie meccaniche e dell'autoveicolo	Assistente di tessitura
	Meccanico fresatore
	Frigorista
	Riparatore di automezzi
Tecnico delle lavorazioni ceramiche	Montatore di automezzi
	Meccanico motorista
	Decoratore
Tecnico dell'industria del mobile e dell'arredamento	Frigorista
	Modellista-formatore
	Disegnatore e tecnico del mobile
	Arredatore e tecnico espositore
	Falegname
	Mobiliere (ebanista)
	Addetto agli uffici per l'architettura e l'arredamento
Tecnico di laboratorio chimico-biologico	Assistente all'industria del legno
	Operatore chimico
	Preparatrice di laboratorio chimico-biologico
Tecnico di radiologia medica	Operatore chimico-biologico
	Tecnico di radiologia medica

TABELLA b)

MATERIE SULLE QUALI VERTONO LE DIMOSTRAZIONI PRATICHE PER I CANDIDATI PRIVATISTI (ART. 18)

I - MATURITÀ TECNICA

Istituti tecnici agrari:

specializzazione: viticoltura ed enologia	Agronomia e coltivazioni Chimica generale, inorganica ed organica, chimica agraria, industrie agrarie e chimica enologica
---	--

Istituti tecnici commerciali:

indirizzo: amministrativo	Ragioneria e macchine contabili
indirizzo: mercantile . . .	Ragioneria e macchine contabili
indirizzo: programmatori . .	Informatica ed applicazioni
specializzazione: commercio con l'estero	Ragioneria e macchine contabili
specializzazione: amministrazione industriale	Ragioneria e macchine contabili

Istituti tecnici per periti aziendali e corrispondente in lingue estere

Tecnica professionale, amministrativa, organizzativa e operativa

Istituti tecnici per geometri .

Topografia

Istituti tecnici femminili:

indirizzo: generale	Esercitazioni pratiche di economia domestica
indirizzo: economie dietiste	Scienza dell'alimentazione ed esercitazioni
indirizzo: dirigenti di comunità	Esercitazioni di economia domestica e tecnica organizzativa

Istituti tecnici nautici:

indirizzo: capitani	Navigazione ed esercitazioni
indirizzo: macchinisti . . .	Macchine e disegno di macchine e relative esercitazioni
indirizzo: costruttori . . .	Esercitazioni di costruzioni navali

Istituti tecnici per il turismo

Istituti tecnici industriali:

indirizzo: arti fotografiche	Merceologia, chimica, ottica fotografica e laboratorio
indirizzo: arti grafiche . . .	Esercitazioni nei reparti di lavorazione
indirizzo: chimica conciaria	Tecnologia conciaria, analisi e laboratorio
indirizzo: chimica industriale	Analisi chimica generale e tecnica e laboratorio
indirizzo: chimica nucleare	Analisi chimica e laboratorio
indirizzo: confezioni industriali	Esercitazioni nei rapporti di lavorazione
indirizzo: costruzioni aeronautiche	Tecnologie aeronautiche e laboratorio
indirizzo: disegnatori di tessuti	Esercitazioni nei reparti di lavorazione
indirizzo: edilizia	Tecnologia dei materiali e delle costruzioni e laboratorio
indirizzo: elettronica industriale	Elettronica generale, misure elettroniche e laboratorio
indirizzo: informatica . . .	Applicazione degli elaboratori
indirizzo: elettrotecnica . .	Misure elettriche e laboratorio
indirizzo: energia nucleare	Fisica atomica e nucleare, strumentazione e laboratorio
indirizzo: fisica industriale	Fisica applicata e laboratorio
indirizzo: industria cartaria	Tecnologia cartaria e laboratorio
indirizzo: industrie metalmeccaniche	Tecnologia meccanica e laboratorio
indirizzo: industria mineraria	Mineralogia, geologia e laboratorio
indirizzo: industria navalmeccanica	Tecnologie navalmeccaniche e laboratorio

indirizzo: industria ottica .	Strumenti ottici, tecnologia del vetro e laboratorio	Tecnico della cinematografia e della televisione	Ripresa, montaggio, registrazione, edizione (una prova a scelta)
indirizzo: industria tessile .	Filatura, tecnologia tessile e laboratorio	Tecnico delle attività alberghiere	Dattilografia, esercitazioni di segreteria ed amministrazione d'albergo o di portineria d'albergo (a scelta del candidato)
indirizzo: industria tintoria	Chimica tintoria, sostanze coloranti e laboratorio	Tecnico delle industrie chimiche	Analisi chimica, con riferimento alla qualifica di operatore chimico
indirizzo: maglieria	Filatura, tecnologia maglieria e laboratorio	Tecnico delle industrie elettriche ed elettroniche	Misurazioni elettroniche, con riferimento ad una delle qualifiche del settore elettrico ed elettronico: radiotelegrafista; tecnico di radiologia medica
indirizzo: materie plastiche .	Tecnologia, chimica generale e delle materie plastiche e laboratorio	Tecnico delle industrie grafiche	Esercitazioni di tecnica della produzione con riferimento alle esercitazioni svolte in una delle qualifiche del settore grafico
indirizzo: meccanica	Tecnologia meccanica e laboratorio	Tecnico delle industrie meccaniche	Esercitazioni di tecnica della produzione con riferimento ad una delle qualifiche del settore meccanico: meccanico navale; ottico; disegnatore di carrozzeria
indirizzo: meccanica di precisione	Tecnologia della meccanica fine e di precisione e laboratorio	Tecnico delle industrie meccaniche e dell'autoveicolo	Esercitazioni di tecnica della produzione con riferimento alle esercitazioni svolte in una delle qualifiche del settore meccanico: riparatore di automezzi, montatore di automezzi, disegnatore meccanico, meccanico navale
indirizzo: metallurgia . . .	Metallurgia, siderurgia e laboratorio	Tecnico di laboratorio di ceramiche	Laboratorio delle lavorazioni ceramiche con riferimento a una delle qualifiche del settore: modellista formatore, decoratore
indirizzo: tecnologie alimentari	Chimica organica e degli alimenti e laboratorio	Tecnico dell'industria del mobile e dell'arredamento	Esercitazioni di tecnica della produzione e di tecnica dell'arredamento con riferimento alle esercitazioni svolte in una delle qualifiche del settore del mobile
indirizzo: telecomunicazioni	Misure elettriche, misure elettroniche e laboratorio	Tecnico di laboratorio chimico-biologico	Esercitazioni di laboratorio chimico e microbiologico con riferimento alle esercitazioni svolte nel corso di qualifica di operatore chimico e di preparatrice di laboratorio chimico-biologico
indirizzo: termotecnica	Termotecnica, macchine a fluido e laboratorio	Tecnico di radiologia medica	Esercitazioni radiologiche
<i>Istituti tecnici aeronautici:</i>		(1) Gli argomenti delle dimostrazioni pratiche saranno indicati dalla commissione giudicatrice tenendo presente che esse tendono a verificare la conoscenza, da parte del candidato, delle tecniche operative essenziali che costituiscono i presupposti degli insegnamenti dei corsi post-qualifica. Pertanto le dimostrazioni si esauriranno, di regola, nel corso della stessa prova integrativa, e in nessun caso comporteranno l'esecuzione completa dello schema operativo attinente all'argomento indicato, o la osservanza dei tempi e dei ritmi propri delle prove di qualifica.	
indirizzo: navigazione aerea	Navigazione aerea ed esercitazione	III - MATURITÀ ARTISTICA	
Indirizzo: assistenza alla navigazione aerea	Circolazione aerea, telecomunicazioni aeronautiche ed esercitazioni	I Sezione } Figura dal vero o composizione e sviluppo di un tema architettonico II Sezione }	
II - MATURITÀ PROFESSIONALE (1)		Nota. — La dimostrazione pratica, che avrà la durata di 6 ore, verterà su una delle materie suindicate non oggetto della seconda prova scritta e sarà svolta da tutti i candidati privatisti nella stessa giornata e con tema unico formulato dalla commissione giudicatrice.	
Agrotecnico	Esercitazioni di pratica agricola con riferimento alle qualifiche di esperto coltivatore o di esperta agricola	(2567)	
Analista contabile . .	Stenografia, dattilografia e tecnica della duplicazione, calcolo a macchina, macchine contabili		
Assistente per comunità infantili	Esercitazioni pratiche di tecnica professionale		
Chimico delle industrie ceramiche	Esercitazioni pratiche di chimica o di tecnologia, con riferimento alla qualifica di chimico ceramista		
Disegnatrice stilista di moda	Disegno e storia del costume, esercitazioni di taglio o di confezione o di ricamo (a scelta del candidato)		
Odontotecnico	Esercitazioni di tecnologia odontotecnica		
Operatore commerciale	Stenografia, dattilografia e tecnica della duplicazione, calcolo a macchina		
Operatore commerciale dei prodotti alimentari	Esercitazioni di laboratorio relative a saggi analitici sulle sostanze alimentari		
Operatore turistico . .	Stenografia, dattilografia e tecnica della duplicazione, calcolo a macchina		
Ottico	Esercitazioni pratiche di ottica		
Segretario di amministrazione	Stenografia, dattilografia e tecnica della duplicazione, calcolo a macchina		
Tecnica della grafica e della pubblicità	Esercitazioni di disegno pubblicitario o di letteristica o di disegno professionale (a scelta del candidato)		

Materie sulle quali debbono vertere la seconda prova scritta ed il colloquio per gli esami di maturità dell'anno scolastico 1983-84. (Ordinanza ministeriale 18 aprile 1984).

IL MINISTRO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE

Visto l'art. 5 della legge 5 aprile 1969, n. 119;

Visto l'art. 4 del decreto ministeriale 15 maggio 1970;

Visto l'art. 3 della ordinanza ministeriale 17 aprile 1984 con la quale è disciplinato lo svolgimento degli esami di maturità per tutti gli istituti di istruzione secondaria di secondo grado;

Ordina:

Per l'anno scolastico 1983-84 gli esami di maturità in tutti gli Istituti di istruzione secondaria di secondo grado vertono:

1) per la seconda prova scritta, sulle materie indicate nella colonna II delle allegate tabelle A e B;

2) per il colloquio, sulle materie indicate nella colonna III delle allegate tabelle A e B.

Roma, addì 18 aprile 1984

Il Ministro: FALCUCCI

ESAMI DI MATURITA' E DI LICENZA LINGUISTICA

TABELLA A

Colonna I Tipi di maturità (a)	Colonna II Seconda prova scritta (b)	Colonna III Colloquio (c)
MATURITÀ CLASSICA	Latino	Italiano Greco Storia Scienze naturali
MATURITÀ SCIENTIFICA	Matematica	Italiano Lingua straniera Scienze naturali Fisica
MATURITÀ MAGISTRALE	Matematica	Italiano Pedagogia Scienze naturali Storia
LICENZA LINGUISTICA	Lingua straniera: composizione delle due lingue straniere previste nei programmi di insegnamento del candidato in una delle due lingue straniere previste nei programmi di insegnamento approvati con decreto ministeriale 31 luglio 1973 con esclusione della terza lingua straniera eventualmente seguita come materia opzionale	Italiano Lingua straniera (diversa da quella della prova scritta) con esclusione della terza lingua straniera eventualmente seguita quale materia opzionale. Il colloquio per la parte relativa alla lingua straniera, può comprendere anche una breve prova di dettato Storia Fisica

N.B. — Nei licei e negli istituti della Valle d'Aosta, in quelli con insegnamento in lingua slovena della regione Friuli-Venezia Giulia, in quelli con insegnamento in lingua tedesca della provincia di Bolzano, fra le materie del colloquio sono rispettivamente comprese: lingua e letteratura francese, lingua e letteratura slovena, lingua e letteratura tedesca, in sostituzione del greco per la maturità classica, della lingua straniera per la maturità scientifica della storia per la maturità magistrale.

TABELLA B

Colonna I Tipi di maturità (a)	Colonna II Materie oggetto della seconda prova scritta (b)	Colonna III Materie tra le quali sono da scegliere le due oggetto del colloquio (c)
VALLE D'AOSTA		
MATURITÀ CLASSICA	Latino	Lingua e lettere italiane Lingua e lettere francesi Storia Scienze naturali
MATURITÀ SCIENTIFICA	Matematica	Lingua e lettere italiane Lingua e lettere francesi Scienze naturali Fisica
MATURITÀ MAGISTRALE	Matematica	Lingua e lettere italiane Lingua e lettere francesi Pedagogia Scienze naturali

Colonna I Tipi di maturità (a)	Colonna II Materie oggetto della seconda prova scritta (b)	Colonna III Materie tra le quali sono da scegliere le due oggetto del colloquio (c)
BOLZANO		
MATURITÀ CLASSICA	Latino	Lingua e lettere italiane Lingua e lettere tedesche Storia Scienze naturali
MATURITÀ SCIENTIFICA	Matematica	Lingua e lettere italiane Lingua e lettere tedesche Scienze naturali Fisica
MATURITÀ MAGISTRALE	Matematica	Lingua e lettere italiane Lingua e lettere tedesche Pedagogia Scienze naturali

FRIULI-VENEZIA GIULIA		
MATURITÀ CLASSICA	Latino	Lingua e lettere italiane Lingua e lettere slovene Storia Scienze naturali
MATURITÀ SCIENTIFICA	Matematica	Lingua e lettere italiane Lingua e lettere slovene Scienze naturali Fisica
MATURITÀ MAGISTRALE	Matematica	Lingua e lettere italiane Lingua e lettere slovene Pedagogia Scienze naturali

ESAMI DI MATURITA' TECNICA

TABELLA A

Colonna I Tipi di maturità (a)	Colonna II Seconda prova scritta (b)	Colonna III Colloquio (c)
MATURITÀ TECNICA		
<i>Istituti tecnici agrari</i>		
Indirizzo: generale	Agronomia e coltivazioni	Italiano Entomologia agraria Estimo rurale ed elementi di diritto agrario Industria agraria
Specializzazione: viticoltura ed enologia	Viticoltura	Italiano Estimo rurale Chimica viticolo-enologica Enologia, commercio e legislazione viticolo-enologica
<i>Istituti tecnici commerciali</i>		
Indirizzo: amministrativo	Ragioneria	Italiano 2ª lingua straniera Tecnica commerciale Scienza delle finanze

Colonna I Tipi di maturità (a)	Colonna II Seconda prova scritta (b)	Colonna III Colloquio (c)
Indirizzo: mercantile	Ragioneria	Italiano 2ª lingua straniera Geografia generale ed economica Scienza delle finanze
Indirizzo: Commercio con l'estero	2ª lingua straniera	Italiano 3ª lingua straniera Ragioneria Scienza delle finanze
Indirizzo: Amministrazione industriale . .	Ragioneria	Italiano 2ª lingua straniera Ragioneria e tecnica amministrativa delle aziende industriali Scienza delle finanze
Indirizzo: Programmatori (vecchi programmi)	Ragioneria	Italiano Matematica, calcolo delle probabilità e statistica Informatica Scienza delle finanze
Indirizzo: Programmatori (nuovi programmi)	Informatica gen. ed applicazioni gestionali	Italiano Ragioneria ed economia aziendale Economia politica, scienze finanziarie, statistica economica Matematica, calcolo probabilità, statistica
<i>Istituti tecnici per periti aziendali e corrispondenti in lingue estere</i>	2ª lingua straniera	Italiano Geografia generale ed economica Tecnica professionale, amministrativa, organica e operativa Economia politica, scienza finanze Diritto
<i>Istituti tecnici per geometri</i>	Topografia e disegno topografico	Italiano Estimo Costruzioni Elementi di diritto
<i>Istituti tecnici femminili</i>		
Indirizzo: generale	Lingua straniera	Italiano Pedagogia Legislazione e servizi sociali Storia dell'arte
Indirizzo: economie dietiste	Lingua straniera	Italiano Contabilità, matematica finanziaria, statistica Scienza dell'alimentazione Igiene
Indirizzo: dirigenti di comunità	Lingua straniera	Italiano Psicologia e pedagogia Igiene e puericultura Contabilità e statistica
<i>Istituti tecnici nautici</i>		
Indirizzo: capitani	Navigazione	Italiano Lingua inglese Radioelettronica Navigazione
Indirizzo: macchinisti	Macchine	Italiano Lingua inglese Elettrotecnica ed impianti elettrici di bordo Macchine

Colonna I Tipi di maturità (a)	Colonna II Seconda prova scritta (b)	Colonna III Colloquio (c)
Indirizzo: costruttori	Costruzioni navali e disegno di costruzioni navali	Italiano Diritto Teoria della nave Costruzioni navali
Istituti tecnici per il turismo	Tecnica turistica	Italiano 3 ^a lingua straniera Geografia generale ed economica Diritto e legislazione turistica
<i>Istituti tecnici industriali</i>		
Indirizzo: arti fotografiche	Tecnologia fotografica e cinematografica	Italiano Economia aziendale Merceologia, chimica, ottica fotografica Storia dell'arte fotografica e degli stili
Indirizzo: arti grafiche	Disegno applicato alle arti grafiche	Italiano Tecnologia grafica Impianti grafici Storia dell'arte grafica e degli stili
Indirizzo: chimica conciaria	Impianti di conciaria e disegno	Italiano Impianti di conciaria Tecnologia conciaria Produzione e commercio delle pelli
Indirizzo: chimica industriale	Impianti chimici e disegno	Italiano Analisi chimica generale e tecnica Chimica industriale Impianti chimici
Indirizzo: Confezione industriale	Analisi dei tempi e dei metodi e organizzazione aziendale	Italiano Macchine Tecnologia della confezione industriale e organizzazione Contabilità e analisi dei costi
Indirizzo: Costruzioni aeronautiche	Disegno di costruzioni nautiche e studi di fabbricazione	Italiano Aerotecnica, costruzioni aeronautiche Macchine a fluido Tecnologia aeronautiche
Indirizzo: Disegnatori di tessuti	Analisi, composizione e fabbricazione dei tessuti	Italiano Storia dell'arte Elementi di tintoria e di stampa Analisi, composizione e fabbricazione dei tessuti
Indirizzo: Edilizia	Topografia e disegno	Italiano Costruzioni edili, stradali e idrauliche Estimo Elementi di diritto ed economia
Indirizzo: Elettronica industriale	Elettronica generale, misure elettroniche	Italiano Elettronica generale, misure elettriche Elettronica industriale, controlli e servomeccanismi Tecnologia generale, tecnologia delle costruzioni elettroniche
Indirizzo: Elettrotecnica	Impianti elettrici e disegno	Italiano Elettrotecnica generale Misure elettriche Costruzioni elettromeccaniche, tecnologie

Colonna I Tipi di maturità (a)	Colonna II Seconda prova scritta (b)	Colonna III Colloquio (c)
Indirizzo: Energia nucleare	Elettronica generale e nucleare, misure elettroniche	Italiano Fisica atomica e nucleare Impianti nucleari, tecnologie relative Controlli, servomeccanismi ed applicazioni
Indirizzo: Fisica industriale	Elettrotecnica	Italiano Fisica applicata Analisi chimica, generale e tecnica Chimica fisica ed elettrochimica
Indirizzo: Industria cartaria	Impianti di cartiere e disegno	Italiano Analisi chimica, generale e tecnica Tecnologia cartaria Impianti di cartiere
Indirizzo: Industrie metalmeccaniche	Tecnologia meccanica	Italiano Tecnologia meccanica Studi di fabbricazione Elementi di diritto ed economia
Indirizzo: Industria mineraria	Arte mineraria	Italiano Mineralogia, geologia Topografia e disegno Arricchimento dei minerali
Indirizzo: Industria navalmeccanica	Teoria della nave	Italiano Tecnologie navalmeccaniche Costruzioni navali, studi di fabbricazione Teoria della nave
Indirizzo: Industria ottica	Disegno tecnico	Italiano Optica Strumenti ottici, tecnologia del vetro Elementi di diritto ed economia
Indirizzo: Industria tessile	Disegno tessile	Italiano Filatura, tecnologia tessile Analisi, composizione e fabbricazione dei tessuti
Indirizzo: Industria tintoria	(1)	Elementi di tintoria e finitura dei tessuti Italiano Analisi chimica Chimica industriale, chimica tessile Chimica tintoria, sostanze coloranti
Indirizzo: Informatica (vecchi programmi)	Matematica	Italiano Elettronica Elaboratori e programmazione Calcolo delle probabilità, statistica e ricerca operativa
Indirizzo: Informatica (nuovi programmi)	Informatica generale, applicazioni tecnico-scientifiche	Italiano Sistemi, automazione Informatica generale, applicazioni tecnico-scientifiche
Indirizzo: Maglieria	Disegno tecnico	Calcolo delle probabilità, ricerca operativa Italiano Filatura, tecnologia maglieria Analisi, composizione e fabbricazione delle maglie Elementi di tintoria
Indirizzo: Materie plastiche	Impianti di materie plastiche • disegno	Italiano Chimica delle materie plastiche Tecnologia meccanica Tecnologia chimica e delle materie plastiche

Colonna I Tipi di maturità (a)	Colonna II Seconda prova scritta (b)	Colonna III Colloquio (c)
Indirizzo: Meccanica	Disegno di costruzioni meccaniche e studi di fabbricazione	Italiano Macchine a fluido Tecnologia meccanica Meccanica applicata alle macchine
Indirizzo: Meccanica di precisione	Disegno di costruzioni meccaniche di precisione e studi di fabbricazione	Italiano Studi di fabbricazione Tecnologia della meccanica fine e di precisione Elettrotecnica
Indirizzo: Metallurgia	Lavorazione dei metalli	Italiano Chimica analitica Metallurgia, siderurgia Impianti metallurgici
Indirizzo: Tecnologie alimentari	Tecnologie, impianti alimentari e disegno	Italiano Complementi di chimica generale ed elettrochimica Analisi chimica generale e tecnica Tecnologie, impianti alimentari
Indirizzo: Telecomunicazioni	Radioelettronica	Italiano Radioelettronica Tecnologia generale e tecnologia delle costruzioni elettroniche Telegrafia e telefonia
Indirizzo: Termotecnica	Impianti termotecnici e disegno	Italiano Impianti termotecnici Termotecnica, macchine a fluido Meccanica
<i>Istituti tecnici aeronautici</i>		
Indirizzo: Navigazione aerea	Lingua inglese	Italiano Aerotecnica Navigazione aerea Meteorologia aeronautica
Indirizzo: Assistenza alla navigazione aerea	Lingua inglese	Italiano Circolazione aerea, telecomunicazioni aeronautiche Navigazione aerea Meteorologia aeronautica

TABELLA B

Colonna I Tipi di maturità (a)	Colonna II Seconda prova scritta (b)	Colonna III Colloquio (c)
--------------------------------------	--	---------------------------------

VALLE D'AOSTA

MATURITÀ TECNICA:

1) Commerciale ad indirizzo amministrativo	Ragioneria	Italiano Francese Tecnica commerciale Scienza delle finanze
2) Per geometri	Topografia e disegno topografico	Italiano Francese Estimo Costruzioni

Colonna I Tipi di maturità (a)	Colonna II Seconda prova scritta (b)	Colonna III Colloquio (c)
FRIULI-VENEZIA GIULIA		
MATURITÀ TECNICA:		
1) <i>Commerciale ad indirizzo mercantile</i> . . .	Ragioneria	Italiano Lettere slovene Geografia generale ed economica Scienza delle finanze
BOLZANO		
MATURITÀ TECNICA:		
1) <i>Commerciale ad indirizzo amministrativo</i>	Ragioneria	Italiano Lettere tedesche Tecnica commerciale Scienza delle finanze
2) <i>Commerciale ad indirizzo programmatori</i>	Informatica generale e applicazioni nazionali	Italiano Ragioneria ed economia aziendale Economia politica, scienze delle finanze, statistica economica Lettere tedesche
Per geometri	Topografia e disegno topografico	Italiano Lettere tedesche Estimo Costruzioni
Industriale:		
Indirizzo: Elettrotecnica	Impianti elettrici e disegno	Italiano Lettere tedesche Costruzioni elettromeccaniche Elettrotecnica generale
Indirizzo: Meccanica	Disegno di costruzioni meccaniche e studi di fabbricazione	Italiano Lettere tedesche Macchine a fluido Tecnologia meccanica
ORTISEI		
MATURITÀ TECNICA:		
Commerciale ad indirizzo amministrativo . .	Ragioneria	Italiano Lettere tedesche Tecnica commerciale Geografia generale ed economica
MERANO		
MATURITÀ TECNICA FEMMINILE:		
Indirizzo: generale	Economia delle comunità	Italiano Lettere tedesche Pedagogia Legislazione e servizi sociali
Indirizzo: Economie dietiste	Contabilità, matematica finanziaria e statistica	Italiano Lettere tedesche Scienza dell'alimentazione Igiene

N.B. — Le materie sono generalmente indicate con la denominazione stabilita nei vigenti orari e programmi di insegnamento. Resta inteso che il colloquio verte sui programmi di insegnamento dell'ultimo anno di corso:

a) per ogni tipo di maturità sono indicati i diversi indirizzi.

b) o grafica o scrittografica per gli istituti tecnici.

c) salva la facoltà, per il candidato, di chiedere che il colloquio si svolga, in aggiunta, anche su altra materia.

d) nell'ordinamento degli studi vigente non è prevista alcuna materia che possa formare oggetto di prova scritta, grafica o scrittografica.

ESAMI DI MATURITA' PROFESSIONALE

TABELLA A

Colonna I Tipi di maturità (a)	Colonna II Materie oggetto della seconda prova scritta (b)	Colonna III Materie tra le quali sono da scegliere le due oggetto del colloquio (c)
MATURITA' PROFESSIONALE:		
Agrotecnico	Agronomia e coltivazioni, meccanica agraria, zootecnica e genio rurale	Lingua e lettere italiane Scienze naturali e fitopatologia, chimica e industrie agrarie Tecniche della gestione aziendale e strutture di sviluppo delle collettività agricole Economia politica, economia e statistica agraria
Analista contabile	Analisi della contabilità generale	Lingua e lettere italiane Analisi delle contabilità speciali Economia politica e scienza delle finanze Matematica
Assistente per comunità infantili	Tecniche educative e di esplorazione	Lingua e lettere italiane Pedagogia Chimica generale, organica e microbiologia Igiene mentale e psichiatria infantile
Chimico delle industrie ceramiche	Ceramica industriale e laboratorio analisi strumentali e tecniche	Lingua e lettere italiane Chimica applicata e laboratorio, analisi chimiche inorganiche ed organiche Impianti industriali ceramici e disegno Fisica
Disegnatrice stilista di moda	Storia dell'arte e del costume	Lingua e lettere italiane Tecnica professionale Lingua straniera Storia
Odontotecnico	Tecnologia odontotecnica	Lingua e lettere italiane Chimica organica e biologica Biologia e fisiologia umana Matematica
Operatore commerciale	Organizzazione, gestione aziendale e mercatistica	Lingua e lettere italiane Diritto e legislazione sociale Tecnica del commercio internazionale Informatica e statistica aziendale
Operatore commerciale dei prodotti alimentari	Alimenti e alimentazione	Lingua e lettere italiane Tecnica della distribuzione generale, ricerche di mercato e statistica aziendale Informatica Economia politica, scienza delle finanze e gestione aziendale
Operatore turistico	Lingua straniera	Lingua e lettere italiane Organizzazione, tecnica aziendale e statistica Economia politica e turistica Storia dell'arte e folklore
Ottico	Anatomia, biologia e fisiologia umana	Lingua e lettere italiane Optica Matematica Laboratorio misurazioni
Segretario d'amministrazione	Diritto, legislazione e contabilità pubblica	Lingua e lettere italiane Elementi di scienza della amministrazione, organizzazione del lavoro di ufficio, tecnica e pratica amministrativa Geografia economica Lingua straniera

Colonna I Tipi di maturità (a)	Colonna II Materie oggetto della seconda prova scritta (b)	Colonna III Materie tra le quali sono da scegliere le due oggetto del colloquio (c)
Tecnica della grafica e della pubblicità .	Tecnica professionale	Lingua e lettere italiane Matematica Psicologia e sociologia Storia dell'arte
Tecnico della cinematografia e della televisione	Tecniche professionali	Lingua e lettere italiane Organizzazione generale e tecnica della produzione Lingua e letteratura inglese Storia delle arti e del costume
Tecnico delle attività alberghiere . . .	Organizzazione e tecnica amministrativa alberghiera	Lingua e lettere italiane Lingua straniera Geografia fisica, politica e turistica Tecnologia alberghiera
Tecnico delle industrie chimiche . . .	Impianti chimici e disegno	Lingua e lettere italiane Fisica Chimica organica e preparazioni Matematica
Tecnico delle industrie elettriche ed elettroniche	Fisica	Lingua e lettere italiane Elettrotecnica ed elettronica Laboratorio misurazioni Matematica
Tecnico delle industrie grafiche . . .	Tecnica della produzione, elementi di economia aziendale	Lingua e lettere italiane Tecnologia grafica e fotografia, elementi di impianti grafici Chimica fotografica Fisica
Tecnico delle industrie meccaniche . . .	Tecnica della produzione e disegno	Lingua e lettere italiane Elettrotecnica ed elettronica Fisica Macchine a fluido
Tecnico delle industrie meccaniche e dell'autoveicolo	Fisica	Lingua e lettere italiane Meccanica applicata all'autoveicolo, macchine termiche e tecnica della produzione Matematica Elettrotecnica ed elettronica
Tecnico delle lavorazioni ceramiche . . .	Progettazione tecnica	Lingua e lettere italiane Stili architettonici e tecniche ceramiche Tecnica delle lavorazioni ceramiche e laboratorio Matematica
Tecnico dell'industria del mobile e dell'arredamento	Disegno industriale e tecnica dell'arredamento	Lingua e lettere italiane Tecnologia e tecnica della produzione Matematica Impianti industriali
Tecnico di laboratorio chimico-biologico . .	Chimica-fisica e analisi	Lingua e lettere italiane Microbiologia speciale Fisica Chimica organica e preparazioni
Tecnico di radiologia medica	Tecnologia e apparecchiature radiologiche	Lingua e lettere italiane Fisica Elettrotecnica ed elettronica Anatomia, biologia e fisiologia umana

N.B. — Le materie sono generalmente indicate con la denominazione stabilita nei vigenti orari e programmi di insegnamento. Resta inteso che il colloquio verte sui programmi di insegnamento dell'ultimo anno di corso.

Per le materie oggetto di colloquio di maturità professionale la cui dizione risulta comprensiva di laboratorio il colloquio verte, per quest'ultimo esclusivamente sui contenuti teorici, ovviamente con esclusione di applicazione pratica.

a) Per ogni tipo di maturità sono indicati i diversi indirizzi.

b) O grafica o scrittografica.

c) Salva la facoltà, per il candidato, di chiedere che il colloquio si svolga, in aggiunta anche su altra materia.

TABELLA B

Colonna I Tipi di maturità (a)	Colonna II Materie oggetto della seconda prova scritta (b)	Colonna III Materie tra le quali sono da scegliere le due oggetto del colloquio (c)
VALLE D'AOSTA		
MATURITÀ PROFESSIONALE:		
Operatore commerciale	Organizzazione, gestione aziendale e mercatistica	Lingua e lettere italiane Lingua e lettere francesi Diritto e legislazione sociale Tecnica del commercio internazionale
Operatore turistico	Lingua straniera	Lingua e lettere italiane Lingua e lettere francesi Organizzazione, tecnica aziendale e statistica Storia dell'arte e folklore
Segretario d'amministrazione	Diritto, legislazione sociale e contabilità pubblica	Lingua e lettere italiane Lingua e lettere francesi Elementi di scienza della amministrazione, organizzazione del lavoro di ufficio, tecnica e pratica amministrativa Geografia economica
Tecnico delle industrie elettriche ed elettroniche	Fisica	Lingua e lettere italiane Lingua e lettere francesi Elettrotecnica ed elettronica Matematica
Tecnico delle industrie meccaniche .	Tecnica della produzione e disegno	Lingua e lettere italiane Lingua e lettere francesi Elettrotecnica ed elettronica Fisica
FRIULI-VENEZIA GIULIA		
MATURITÀ PROFESSIONALE:		
Segretario d'amministrazione . . .	Diritto, legislazione sociale e contabilità pubblica	Lingua e lettere italiane Lingua e lettere slovene Elementi di scienza della amministrazione, organizzazione del lavoro d'ufficio, tecnica e pratica amministrativa Geografia economica
Tecnico delle industrie chimiche	Impianti chimici e disegno	Lingua e lettere italiane Lingua e lettere slovene Fisica Matematica
Tecnico delle industrie elettriche ed elettroniche	Fisica	Lingua e lettere italiane Lingua e lettere slovene Elettrotecnica ed elettronica Matematica
BOLZANO (lingua tedesca)		
MATURITÀ PROFESSIONALE:		
Analista contabile	Analisi della contabilità generale	Lingua e lettere italiane Lingua e lettere tedesche Analisi delle contabilità speciali Economia politica e scienza delle finanze
Operatore commerciale	Organizzazione, gestione aziendale e mercatistica	Lingua e lettere italiane Lingua e lettere tedesche Diritto e legislazione sociale Tecnica del commercio internazionale

Colonna I Tipi di maturità (a)	Colonna II Materie oggetto della seconda prova scritta (b)	Colonna III Materie tra le quali sono da scegliere le due oggetto del colloquio (c)
--------------------------------------	---	--

Segue: BOLZANO (lingua tedesca)

Segretario d'amministrazione	Diritto, legislazione sociale e contabilità pubblica	Lingua e lettere italiane Lingua e lettere tedesche Elementi di scienza della amministrazione, organizzazione del lavoro di ufficio, tecnica e pratica amministrativa Geografia economica
Tecnico delle attività alberghiere	Organizzazione e tecnica ammi- nistrativa alberghiera	Lingua e lettere italiane Lingua e lettere tedesche Geografia fisica, politica e turistica Tecnologia alberghiera

BOLZANO (lingua ladina)**MATURITÀ PROFESSIONALE:**

Segretario d'amministrazione	Diritto, legislazione sociale e contabilità pubblica	Lingua e lettere italiane Lingua e lettere tedesche Elementi di scienza della amministrazione, organizzazione del lavoro di ufficio, tecnica e pratica amministrativa Geografia economica
--------------------------------------	---	--

N.B. — Le materie sono generalmente indicate con la denominazione stabilita nei vigenti orari e programmi di insegnamento. Resta inteso che il colloquio verte sui programmi di insegnamento dell'ultimo anno di corso.

Per le materie oggetto di colloquio di maturità professionale la cui dizione risulta comprensiva di laboratorio il colloquio verte, per quest'ultimo, esclusivamente sui contenuti teorici, ovviamente con esclusione di applicazione pratica.

a) Per ogni tipo di maturità sono indicati i diversi indirizzi.

b) O grafica o scrittografica.

c) Salva la facoltà, per il candidato, di chiedere che il colloquio si svolga, in aggiunta, anche su altra materia.

ESAMI DI MATURITA' ARTISTICA**TABELLA A****MATURITÀ ARTISTICA:***Seconda prova scritta:*

composizione e sviluppo di un tema architettonico.

Orali per la prima sezione:

- 1) letteratura italiana;
- 2) storia;
- 3) storia dell'arte;
- 4) anatomia.

Orali per la seconda sezione:

- 1) letteratura italiana;
- 2) storia;

3) storia dell'arte;

4) matematica.

MATURITÀ ARTE APPLICATA:*Prova scritta, grafica, pratica:*

progettazione di un oggetto o di una struttura o di una decorazione concepita come elemento modulare.

Prova orale:

- 1) lettere italiane;
- 2) storia delle arti visive;
- 3) matematica;
- 4) chimica e laboratorio tecnologico.

TABELLA B

Colonna I Tipi di maturità (a)	Colonna II Materie oggetto della seconda prova scritta (b)	Colonna III Materie tra le quali sono da scegliere le due oggetto del colloquio (c)
--------------------------------------	---	--

VALLE D'AOSTA

MATURITÀ ARTE APPLICATA	Progettazione di un oggetto o di una struttura o di una de- corazione concepita come ele- mento modulare	Italiano Storia arti visive Francese Matematica
-----------------------------------	---	--

Norme per lo svolgimento degli esami di maturità e di licenza nelle classi sperimentali nell'anno scolastico 1983-1984. (Decreto ministeriale 19 aprile 1984).

IL MINISTRO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE

Visti gli articoli 3 e 4 del decreto del Presidente della Repubblica 31 maggio 1974, n. 419, concernenti, rispettivamente, la sperimentazione di innovazioni degli ordinamenti e delle strutture scolastiche e la validità dei relativi diplomi finali;

Vista la legge 15 aprile 1971, n. 146, con la quale è stata prorogata la validità delle disposizioni sugli esami di Stato di maturità, di abilitazione e di licenza media di cui al decreto-legge 15 febbraio 1969, n. 9, convertito, con modificazioni, nella legge 5 aprile 1969, n. 119;

Viste le ordinanze ministeriali in data 17 aprile 1984 e 18 aprile 1984 contenente norme sugli esami di maturità classica, scientifica, magistrale, tecnica, artistica, di arte applicata, professionale nonché licenza linguistica;

Visti i decreti ministeriali istitutivi di corsi sperimentali quinquennali negli istituti di cui alla allegata tabella A;

Ritenuta la necessità di disciplinare con norme particolari lo svolgimento degli esami di maturità e di licenza nei corsi sperimentali predetti;

Decreta:

Art. 1.

Corrispondenza esami e validità diplomi

Nell'allegata tabella A sono indicati gli istituti presso i quali, nel corrente anno scolastico 1983/84 si svolgono esami di maturità sperimentale, a conclusione di corsi autorizzati ai sensi dell'art. 3 del decreto del Presidente della Repubblica 31 maggio 1974, n. 419, nonché i titoli di studio che si conseguono al termine di detti corsi, con l'indicazione delle relative corrispondenze, ai sensi dell'art. 4 del decreto del Presidente della Repubblica sopracitato.

I diplomi di maturità classica, scientifica, magistrale, tecnica, professionale, artistica e di licenza linguistica, hanno pari valore di quelli conseguiti a conclusione dei corrispondenti corsi ordinari.

Quello di maturità magistrale e quello di maturità artistica, per essere conseguenti ad un corso di studio di durata quinquennale, sono comprensivi anche dell'attestato di superamento del corso integrativo di cui all'art. 1 della legge 11 dicembre 1969, n. 910 e, pertanto, validi per l'iscrizione a qualsiasi facoltà universitaria. Il diploma di maturità magistrale è abilitante all'insegnamento nelle scuole elementari.

Art. 2.

Rinvio

Per il diario, per lo svolgimento delle prove d'esame e relative operazioni, per la designazione dei membri interni rappresentanti dei singoli indirizzi o delle singole classi e per ogni altro adempimento non disciplinato dal presente decreto, valgono le disposizioni che sono state emanate con l'apposita ordinanza ministeriale concernenti gli esami di maturità e di licenza del corrente anno scolastico.

Art. 3.

Commissioni giudicatrici

Per gli esami di cui al precedente art. 1, si costituiscono di norma commissioni giudicatrici per ciascun istituto o gruppo di istituti, possibilmente di una medesima sede, comprensive degli indirizzi in essi seguiti.

Ogni commissione è formata da un presidente, da quattro commissari esterni di materie dell'area comune e di quelle di indirizzo e da quanti commissari interni occorrono in rappresentanza di ciascun indirizzo o di ciascuna classe. Un unico docente può rappresentare più indirizzi o più classi.

Le commissioni sono nominate dal Ministro con successivo provvedimento.

Le eventuali sostituzioni sono disposte ai sensi dell'art. 12 dell'ordinanza ministeriale 17 aprile 1984 dai competenti provveditori agli studi.

Per far fronte alle esigenze del colloquio, il presidente provvede alla nomina dei membri aggregati a pieno titolo per le discipline dell'area comune e dell'area di indirizzo previste nel decreto ministeriale autorizzativo della sperimentazione, con esclusione delle discipline che prevedono soltanto prove pratiche.

Tali nomine vengono disposte sempreché non vi siano commissari di nomina ministeriale, compresi i rappresentanti di classe o di indirizzo, che possono far fronte alle esigenze anzidette.

La nomina dei commissari aggregati, solo eccezionalmente e in caso di assoluta necessità, può cadere su professori appartenenti al medesimo istituto sede di esame, ma non alla stessa classe o allo stesso indirizzo.

Le commissioni si insediano, per gli adempimenti sottomenzionati, il 28 giugno 1984.

Il maggior numero di giorni, assegnato ad ogni commissione per tali adempimenti nelle maturità sperimentali, deve essere puntualmente impiegato per l'esame dei programmi svolti, per prendere visione della documentazione didattica presentata dai consigli di classe ed eventualmente dai singoli alunni nonché di tutti gli atti relativi allo scrutinio finale e alla carriera scolastica di ciascun alunno; se possibile, anche per un colloquio con i presidi e i consigli di classe. Con particolare attenzione deve essere considerata la relazione informativa sull'attività svolta nel quinquennio, che viene presentata a cura di ogni consiglio di classe.

Di tali adempimenti deve essere fatta espressa menzione nei verbali dei lavori della commissione. I verbali medesimi devono contenere anche una prima ampia e circostanziata valutazione degli elementi raccolti, dei quali tenere conto nel corso degli esami e nella formulazione del giudizio finale.

Art. 4.

Ammissioni agli esami

Sostengono gli esami di maturità dinanzi alle commissioni di cui al precedente art. 3, e gli alunni interni delle ultime classi dei corsi sperimentali predetti, che vi siano ammessi dai rispettivi consigli di classe e gli alunni dei predetti corsi, che si trovano nelle condizioni previste dal par. 16 dell'ordinanza ministeriale 21 dicembre 1983 (abbreviazione per merito o per obblighi di leva o per recupero), secondo quanto disposto dal par. 18 della medesima ordinanza.

In nessun caso, i candidati privatisti sono ammessi a sostenere esami di maturità sperimentale.

Il giudizio di ammissione è formulato dai consigli di classe secondo le disposizioni che sono state impartite con le apposite ordinanze concernenti gli esami di maturità.

Art. 5.

Prove d'esame

Per gli esami di maturità, a conclusione dei corsi sperimentali, si applicano, salvo le modifiche e gli adattamenti di cui ai seguenti commi, le disposizioni dettate dalla legge di conversione 5 aprile 1969, n. 119, citata alle premesse.

L'esame consta di due prove scritte e di un colloquio.

La prima prova scritta consiste nella trattazione di un tema scelto dal candidato tra i quattro che vengono proposti per le rispettive maturità non sperimentali.

La seconda prova scritta, che per la maturità tecnica e professionale può essere grafica o scrittografica, consiste nello svolgimento di uno o più temi ovvero nella risoluzione di uno o più problemi uno a scelta del candidato. Ciascun tema o problema, che può avere carattere pluridisciplinare, verte su materie caratterizzanti l'indirizzo, indicate nell'allegata tabella B.

Per quanto riguarda la licenza linguistica, la seconda prova scritta consiste in una composizione o in una prova di comprensione e produzione a scelta del candidato.

Il colloquio si svolge su argomenti, che i singoli alunni hanno approfondito nel corso degli studi e che devono riguardare sia materie dell'area comune sia materie caratterizzanti l'area di indirizzo (tabella C), specificati nell'apposita relazione redatta dal consiglio di classe.

Costituisce parte integrante del colloquio la discussione su eventuali documentazioni concernenti tali argomenti presentate dai candidati ed anch'esse indicate dal consiglio di classe, che siano già agli atti della commissione sino dall'adunanza di insediamento; nel corso del colloquio può farsi riferimento a

letture di testi (negli originali per le lingue classiche e per le lingue straniere), ad esperienze scientifiche e ad ogni altra produzione che sia frutto di ricerca e di elaborazione personali.

Pertanto dalla illustrazione di tali argomenti e traendone organicamente spunto, il colloquio, che deve tendere anche all'accertamento della preparazione professionale del candidato, prosegue con la trattazione di contenuti relativi a discipline dell'ultimo anno di corso e si conclude con la discussione delle prove scritte.

Resta ovviamente esclusa una indagine condotta partitamente materia per materia.

Qualora gli argomenti e la documentazione di cui ai precedenti commi sesto e settimo riguardino materie dell'area di indirizzo diverse da quelle indicate nell'allegata tabella C la commissione esaminatrice deve tenere conto delle materie comprese nella tabella medesima ai fini dell'accertamento della preparazione professionale del candidato.

I candidati di cui al precedente art. 4 ammessi a sostenere gli esami ai sensi delle disposizioni contenute nel par. 18 dell'ordinanza ministeriale 21 dicembre 1983 (abbreviazione per merito, per obbligo di leva o per recupero) dovranno fornire le indicazioni e la documentazione previste dai precedenti commi sesto e settimo prima dell'insediamento della commissione esaminatrice.

Per tali candidati l'esame deve anche tendere all'accertamento della loro preparazione sulle materie dell'ultimo anno che non hanno costituito oggetto del colloquio.

Nelle commissioni con pluralità di indirizzi hanno titolo a condurre il colloquio, per ciascun indirizzo, oltre che il presidente, i commissari delle discipline dell'area comune nonché i commissari delle discipline dell'area di indirizzo sia di nomina ministeriale sia di nomina del presidente di commissione ai sensi del quinto comma dell'articolo 3.

Giornalmente devono essere convocati per il colloquio non meno di quattro candidati.

I presidenti di commissione invieranno le relazioni degli esami entro il 13 agosto 1984 alle competenti direzioni generali, all'Ufficio studi e programmazione del Ministero della pubblica istruzione, ai provveditori agli studi e al competente istituto regionale di ricerca, sperimentazione e aggiornamento educativi.

Art. 6.

Giudizio di maturità

Alla formulazione del giudizio di maturità partecipano, oltre al presidente, i commissari di nomina ministeriale ed i membri aggregati a pieno titolo che, ai sensi del tredicesimo comma del precedente art. 5, hanno titolo a condurre il colloquio.

Art. 7.

Disposizioni particolari

Negli istituti di cui all'allegata tabella D, nonché in quelli che, pur attuando iniziative di sperimentazione ai sensi dell'art. 3 del decreto del Presidente della Repubblica 31 maggio 1974, n. 419, non sono compresi nell'allegata tabella A, gli esami di maturità del corrente anno si svolgono secondo le modalità previste per le classi non sperimentali dalla ordinanza ministeriale 17 aprile 1984 sopra citata.

In tali istituti le prove di esame vertono:

1) per gli istituti elencati nella tabella D, sulle discipline indicate nella tabella medesima e sui programmi di insegnamento oggetto di sperimentazione;

2) per gli istituti non compresi nella tabella A e D, sulle discipline indicate nella ordinanza ministeriale 18 aprile 1984 e sui programmi di insegnamento oggetto di sperimentazione.

Art. 8.

Diplomi di maturità

Agli allievi che sostengono esami di maturità sperimentale secondo le modalità contenute nel presente decreto devono essere rilasciati diplomi di maturità in base al particolare modello previsto per le classi sperimentali.

Agli allievi, invece, che sostengono esami di maturità presso gli istituti indicati nel precedente art. 7 devono essere rilasciati diplomi secondo i modelli ordinari.

Roma, addì 19 aprile 1984

Il Ministro: FALCUCCI

ISTITUTI PRESSO I QUALI NEL CORRENTE ANNO SCOLASTICO 1983-84 SI CONCLUDONO I CORSI SPERIMENTALI

TABELLA A

Istituti	Indirizzi	Corrispondenza (art. 4 del D.P.R. n. 419/74)
1) L.R. I.T.F. « Spirito Santo » di Acireale .	Linguistico Pedagogico sociale	Licenza linguistica Maturità magistrale
2) L.S. « Leonardo » di Agrigento .	Linguistico Scientifico	Licenza linguistica Maturità scientifica
3) I.T.A. « Umberto I » di Alba	Enotecnico	Maturità tecnica agraria: specializzazione in viticoltura ed enologia
4) I.T.I. « Galilei » di Arezzo	Biologico-sanitario Elettronico-informatico	Maturità scientifica Maturità tecnica industriale: indirizzo elettronica industriale
5) I.P.A. di Asti	Linguistico moderno Industrie enologiche	Licenza linguistica Maturità tecnica agraria
6) I.T.A. « De Sanctis » di Avellino	Enotecnico	Maturità tecnica agraria: specializzazione in viticoltura ed enologia
7) I.T.I. « Majorana » di Avezzano	Elettronica industriale Telecomunicazioni	Maturità tecnica industriale: indirizzo elettronica industriale Maturità tecnica industriale: indirizzo telecomunicazioni
8) L.G. « Brocchi » di Bassano del Grappa	Linguistico moderno Socio-psico-pedagogico Scientifico, matematico, informatico	Licenza linguistica Maturità magistrale Maturità scientifica

Istituti	Indirizzi	Corrispondenza (art. 4 del D.P.R. n. 419/74)
9) L.S. « Lussana » di Bergamo	Scientifico matematico Linguistico	Maturità scientifica Licenza linguistica
10) L.R. presso Seminario Vescovile « Giovanni XXIII » di Bergamo	Umanistico Pedagogico	Maturità classica Maturità magistrale
11) I.T.C. di Besana Brianza sez. st. di Monticello	Linguistico Umanistico-sociale Informatico-amministrativo Elettronico informatico Chimico industriale	Licenza linguistica Maturità magistrale Maturità tecnica commerciale: indirizzo programmatori Maturità tecnica industriale: indirizzo elettronica industriale Maturità tecnica industriale: indirizzo chimica industriale
12) L.G. « Pirendello » di Bivona	Linguistico-turistico Bio-sanitario	Licenza linguistica Maturità scientifica
13) I.M. « S. Colombano » di Bobbio . . .	Ragioneria	Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo
14) I.T.C. di Bollate	Agrario Elettronico-informatico Sociale Economico-amministrativo Chimico Edile Grafico-visivo Chimico-biologico Linguistico moderno	Maturità tecnica agraria Maturità tecnica industriale: indirizzo elettronica industriale Maturità magistrale Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo Maturità tecnica industriale: indirizzo chimica industriale Maturità tecnica per geometri Maturità artistica Maturità professionale per tecnico di laboratorio chimico-biologico Licenza linguistica
15) I.P.C. « Manfredi » di Bologna	Analista contabile Segretario di amministrazione Operatore turistico	Maturità professionale per analista contabile Maturità professionale per segretario di amministrazione Maturità professionale per operatore turistico
16) L.S. « Ulivi » di Borgo S. Lorenzo . . .	Linguistico Commerciale Edile-Agrimensura Agricolo-forestale	Licenza linguistica Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo Maturità tecnica per geometri Maturità tecnica agraria
17) L.S. « Calini » di Brescia	Linguistico Scientifico	Licenza linguistica Maturità scientifica
18) L.G. « Cantore » di Brunico	Classico Scientifico Tecnico commerciale	Maturità classica Maturità scientifica Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo
19) L.R.L.L. « Montale » di Busto Arsizio . .	Corrispondenti esteri	Licenza linguistica
20) I.M. « Varano » di Camerino	Socio-psico-pedagogico	Maturità magistrale
21) I.T.C. di Cascina	Linguistico Tecnico commerciale	Licenza linguistica Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo
22) I.T.C. di Castano Primo	Costruttivo Linguistico commerciale Tecnico laboratorio chimico-biologico	Maturità tecnica per geometri Maturità tecnica perito aziendale corrispondenti lingue estere Maturità professionale per tecnico di laboratorio chimico-biologico

Istituti	Indirizzi	Corrispondenza (art. 4 del D.P.R. n. 419/74)
23) L.R. L.G. «Sacro Cuore» di Catania .	Classico Linguistico Scientifico Bio-socio-sanitario	Maturità classica Licenza linguistica Maturità scientifica Maturità scientifica
24) I.T.S.O.S. di Cernusco sul Naviglio . .	Linguistico classico Informatico elettronico Chimico biologico Giuridico amministrativo Socio pedagogico Tecnologico elettronico Tecnologico meccanico Linguistico moderno	Maturità classica Maturità tecnica industriale: indirizzo informatica Maturità professionale per tecnico di laboratorio chimico-biologico Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo Maturità magistrale Maturità tecnica industriale: indirizzo elettrotecnica Maturità tecnica industriale: indirizzo meccanica Licenza linguistica
25) I.T.I. di Città di Castello	Fisico-elettronico Informatico-elettronico Fisico-meccanico	Maturità tecnica industriale: indirizzo elettronico industriale Maturità tecnica industriale: indirizzo informatica Maturità tecnica industriale: indirizzo meccanica
26) L.R. L.L. «Casnati» di Como	Linguistico tecnico Linguistico letterario	Maturità tecnica per periti aziendali e corrispondenti in lingua estera Licenza linguistica
27) I.T.A. «Cerletti» di Conegliano Veneto .	Enotecnico	Maturità tecnica agraria: specializzazione in viticoltura ed enologia
28) I.P.Agr. «Todaro» di Cosenza	Industrie enologiche Chimico-biologico	Maturità professionale per agrotecnico Maturità professionale per tecnico di laboratorio chimico-biologico
29) L.R. «Canossa» di Cremona	Linguistico Scienze umane	Licenza linguistica Maturità magistrale
30) I.P.Agr. di Cuneo	Agrario Commerciale-linguistico	Maturità tecnica agraria Maturità tecnica per periti aziendali e corrispondenti in lingue estere
31) I.P.Agr. di Cuneo	Agrario Commerciale-linguistico	Maturità tecnica agraria Maturità tecnica per periti aziendali e corrispondenti in lingue estere
32) L.G. «Ariosto» di Ferrara	Letterario moderno Classico Scienze umane e sociali	Licenza linguistica Maturità classica Maturità magistrale
33) L.R. I.M. «Canossa» di Fidenza	Linguistica	Licenza linguistica
34) L.G. «SS. Annunziata» di Firenze . . .	Classico Scientifico	Maturità classica Maturità scientifica
35) Conservatorio musicale «Cherubini» di Firenze	Musicale	Maturità artistica
36) L.R. «Sacro Cuore» di Firenze	Classico Scientifico Linguistico	Maturità classica Maturità scientifica Licenza linguistica
37) L.R. «S. Marta» di Firenze Settignano .	Classico Scientifico Linguistico Tecnico-linguistico	Maturità classica Maturità scientifica Licenza linguistica Maturità tecnica per periti aziendali e corrispondenti in lingue estere

Istituti	Indirizzi	Corrispondenza (art. 4 del D.P.R. n. 419/74)
38) I.T.Aer. « Baracca » di Forlì	Navigazione aerea Assistenza alla navigazione	Maturità tecnica aeronautica: indirizzo navigazione aerea Maturità tecnica aeronautica: indirizzo assistente navigazione aerea
39) I.T.C. « Filangieri » di Formia sez. stac. di Castelforte	Edilizia-agrimensura Scientifico-tecnologico Economico-giuridico	Maturità tecnica per geometri Maturità scientifica Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo
40) I.T.S.O.S. di Fornovo di Taro	Umanistico-pedagogico Elettronico-informatico Economico commerciale	Maturità magistrale Maturità tecnica industriale: indirizzo informatica Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo
41) I.T.S.O.S. di Fornovo di Taro sez. st. di Langhirano	Economico commerciale Linguistico moderno	Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo Licenza linguistica
42) I.T.S.O.S. di Fornovo di Taro s. St. di S. Secondo	Linguistico moderno Economico commerciale	Licenza linguistica Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo
43) L.R. « E. Ravasco » di Genova	Filosofico-pedagogico Umanistico espressivo	Maturità magistrale Maturità classica
44) I.T.C. di Giaveno	Scientifico Amministrativo	Maturità scientifica Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo
45) I.T.F. di Gorizia	Biologico-sanitario	Maturità scientifica
46) I.P.I.A. « L. da Vinci » di Gorizia sede coord. per le attività marinare di Grado	Telecomunicazioni marittime	Maturità professionale per tecnico industrie elettriche ed elettroniche
47) I.S.A. di Gubbio	Restauro e conservazione dipinti Restauro e conservazione del mobile e dell'arredo ligneo	Maturità d'arte applicata: sezione operatore restauro e conservazione del dipinto Maturità d'arte applicata: sezione operatore restauro e conservazione mobile e dell'arredo ligneo
48) I.T.I. di Gubbio	Biologico sanitario Linguistico moderno Urbanistico-edilizio	Maturità scientifica Licenza linguistica Maturità tecnica per geometri
49) I.T.I. di Gubbio	Agrario Socio-educativo	Maturità tecnica agraria Maturità magistrale
50) I.P.I.A. di Imperia	Telecomunicazioni marittime	Maturità professionale per tecnico industrie elettriche ed elettroniche
51) L.S. « Gramsci » di Ivrea	Matematico-informatico Scienze umane Linguistico Bio-sanitario	Maturità tecnica industriale: indirizzo informatica Maturità magistrale Licenza linguistica Maturità scientifica
52) L.S. « Gramsci » di Ivrea sez. st. di Ca- luso	Economico-amministrativo Bio-sanitario	Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo Maturità scientifica
53) I.T.F. di Jesi	Servizi sociali Tecnico per l'abbigliamento Biologico sanitario	Maturità magistrale Maturità tecnica industriale: indirizzo confezioni industriali Maturità scientifica

Istituti	Indirizzi	Corrispondenza (art. 4 del D.P.R. n. 419/74)
54) I.T.C. « Fossati » di La Spezia	Linguistico-letterario Informatico-elettronico Economico-amministrativo	Licenza linguistica Maturità tecnica industriale: indirizzo informatica Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo
55) I.T.I. di Lauria	Termomeccanica	Maturità tecnica industriale: indirizzo termotecnica
56) I.T.C.G. « Dell'Acqua » di Legnano sez. st. di Villa Cortese	Agraria	Maturità tecnica agraria
57) I.T.C. di Leno	Ragionieri Geometri Umanistico	Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo Maturità tecnica per geometri Maturità magistrale
58) I.P.I.A. « Meroni » di Lissone	Commerciale linguistico Edilizio-compositivo-artistico	Maturità tecnica per periti aziendali e corri- spondenti in lingue estere Maturità tecnica per geometri
59) I.T.I. « Galilei » di Livorno	Biologico-sanitario	Maturità tecnica industriale: indirizzo chimica industriale
60) L.S. « Cecioni » di Livorno	Fisico-matematico Chimico-biologico Socio-pedagogico Umanistico-linguistico Artistico Artistico musicale	Maturità scientifica Maturità scientifica Maturità magistrale Licenza linguistica Maturità artistica Maturità artistica
61) L.R. « Pavoni » di Lonigo	Classico Scientifico Pedagogico	Maturità classica Maturità scientifica Maturità magistrale
62) L.G. « Capece » di Maglie	Classico Scientifico Linguistico Tecnico informatico	Maturità classica Maturità scientifica Licenza linguistica Maturità tecnica commerciale: indirizzo programmatori
63) L.G. « Virgilio » di Mantova	Linguistico Scientifico Scienze umane e sociali Amministrativo	Licenza linguistica Maturità scientifica Maturità tecnica femminile: indirizzo dirigenti di comunità Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo
64) I.T.I. « Fermi » di Marina di Fuscaldo .	Elettronico	Maturità tecnica industriale: indirizzo elettronica industriale
65) I.T.A. « Damiani » di Marsala	Enotecnico	Maturità tecnica agraria: specializzazione in viticoltura ed enologia
66) I.P.I.A. di Melzo	Tecnico delle industrie e della produzione alimentare	Maturità professionale per operatore com- merciale dei prodotti alimentari
67) I.T.I. « Marconi » di Messina	Elettronico-industriale Telecomunicazioni	Maturità tecnica industriale: indirizzo elettronica industriale Maturità tecnica industriale: indirizzo telecomunicazioni
68) I.T.S.O.S. via Pace di Milano	Automatico elettronico Comunicazioni linguistiche Comunicazioni visive	Maturità tecnica industriale: indirizzo informatica Licenza linguistica Maturità professione: indirizzo tecnico della cinematografia e della televisione
69) L.R. L.L. « Marcelline » di Milano . .	Linguistico-umanistico	Licenza linguistica
70) I.T.F. « Corni » di Modena	Biologico-sanitario	Maturità tecnica femminile: indirizzo economie dietiste
71) I.P.A.M. di Molfetta	Telecomunicazioni marittime	Maturità professionale per tecnico industrie elettriche ed elettroniche

Istituti	Indirizzi	Corrispondenza (art. 4 del D.P.R. n. 419/74)
72) I.P.A.M. di Molfetta scuola coord di Bari	Telecomunicazioni marittime	Maturità professionale per tecnico industrie elettriche ed elettroniche
73) L.R. « Collegio Villoresi » di Monza . .	Scientifico	Maturità scientifica
74) I.S.A. di Monza	Design per l'industria e l'ambiente Comunicazioni visive	Maturità di arte applicata sezione disegnatori di architettura e arredamento Maturità di arte applicata sezione grafica pubblicitaria
75) I.T.C. « Diaz » di Napoli	Tecnico amministrativo	Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo
76) I.T.C. « Serra » di Napoli	Linguistico moderno Economico aziendale	Licenza linguistica Maturità tecnica commerciale: indirizzo programmatori
77) I.T.C. « Serra » di Napoli succursale handicappati	Economico-aziendale	Maturità tecnica commerciale: indirizzo programmatori
78) L.R. « N.S. delle Grazie » di Nizza Monferrato	Pedagogico	Maturità magistrale
79) I.T.C. « Einaudi » di Novafeltria . . .	Edile territoriale	Maturità tecnica per geometri
80) L.R. I.P.C. « European school » di Novara	Tecnico linguistico	Maturità tecnica per periti aziendali corrispondenti in lingue estere
81) I.T.F. « Scalcerle » di Padova	Linguistico Tecnico laboratorio chimico biologico	Licenza linguistica Maturità professionale per tecnico di laboratorio chimico-biologico
82) L.S. « Marconi » di Parma	Linguistico	Licenza linguistica
83) Conservatorio Musicale « Boito » di Parma	Musicale	Maturità artistica
84) Conservatorio « Morlacchi » di Perugia	Musicale	Maturità artistica
85) I.M. « Lorenzini » di Pescia	Biologico-sanitario Linguistico	Maturità scientifica Licenza linguistica
86) L.R. « Scalabrini » di Piacenza	Letterario-storico Antropologico-storico-sociale	Maturità classica Licenza linguistica
87) L.R. « M. Immacolata » di Pinerolo . .	Linguistico Scientifico	Licenza linguistica Maturità scientifica
88) L.S. « Buonarroto » di Pisa	Scientifico	Maturità scientifica
89) Istituto d'arte di Pisa	Arte del vetro e del cristallo Ceramica Tecniche grafiche Disegno di architettura	Maturità d'arte applicata sezione arte del vetro e del cristallo Maturità d'arte applicata sezione ceramica Maturità d'arte applicata sezione grafica pubblicitaria Maturità d'arte applicata sezione disegno di architettura e arredamento
90) I.T.C. « Pacini » di Pistoia	Biologico-sanitario Linguistico	Maturità scientifica Licenza linguistica
91) I.T.I. di Portogruaro	Edilizia	Maturità tecnica industriale: indirizzo edilizia
92) I.T.I. di Pozzuoli	Meccanico Chimico	Maturità tecnica industriale: indirizzo meccanica Maturità tecnica industriale: indirizzo chimica industriale
93) I.T.I. « Buzzi » di Prato	Meccano-tessile	Maturità tecnica industriale: indirizzo industria tessile
93) bis I.S.A. di Ravenna	Restauro e conserv. mosaico	Maturità d'arte applicata
94) I.M. « M. di Savoia » di Ravenna . . .	Pedagogico Scientifico Linguistico	Maturità magistrale Maturità scientifica Licenza linguistica

Istituti	Indirizzi	Corrispondenza (art. 4 del D.P.R. n. 419/74)
95) L.S. « Oriani » di Ravenna	Matematico-fisico Chimico-biologico	Maturità scientifica Maturità scientifica
96) I.T.G. « Secchi » di Reggio Emilia . . .	Biochimico Informatico Linguistico Umanistico	Maturità professionale per tecnico di laboratorio chimico biologico Maturità tecnica industriale: indirizzo informatica Maturità tecnica per periti aziendali e corrispondenti in lingue estere Maturità magistrale
97) I.M. di Ribera (succursale)	Classico Scientifico	Maturità classica Maturità scientifica
98) I.T.I. di Rieti	Elettronico-informatico	Maturità tecnica industriale: indirizzo telecomunicazioni
99) I.T.I. « Lagrange » di Rivarolo Canavese	Meccanico Elettrotecnico-elettronico	Maturità tecnica industriale: indirizzo meccanica Maturità tecnica industriale: indirizzo elettrotecnica
100) I.T.C. « Ruiz » di Roma	Economico-giuridico Automatico elettronico Linguistico	Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo Maturità tecnica industriale: indirizzo informatica Licenza linguistica
101) L.G. « Mamiani » di Roma	Classico Scientifico Pedagogico	Maturità classica Maturità scientifica Maturità magistrale
102) L.G. « Virgilio » di Roma	Classico Scientifico Linguistico Scientifico informatico matematico	Maturità classica Maturità scientifica Licenza linguistica Maturità scientifica
103) L.G. XXIV di Roma	Classico Scientifico Linguistico	Maturità classica Maturità scientifica Licenza linguistica
104) L.S. « Castelnuovo » di Roma . . .	Scientifico	Maturità scientifica
105) I.P.A. Alimentazione di Roma	Tecnico delle industrie e della produzione alimentare	Maturità professionale per operatore commerciale dei prodotti alimentari
106) L.S. « Peano » di Roma	Matematico scientifico tecnologico Letterario linguistico moderno Giuridico amministrativo economico	Maturità scientifica Licenza linguistica Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo
107) I.T.Aer « De Pinedo » di Roma	Trasporto aereo	Maturità tecnica aeronautica: a) indirizzo navigazione aerea b) indirizzo assistenza navigazione aerea
108) Accademia nazionale di danza di Roma	Coreutico	Maturità artistica
109) L.R. « S. Paolo » di Roma	Classico Scientifico	Maturità classica Maturità scientifica
110) L.R. « S. Giuliana Falconieri » di Roma	Classico Scientifico Linguistico Tecnico-linguistico	Maturità classica Maturità scientifica Licenza linguistica Maturità tecnica per periti aziendali e corrispondenti in lingue estere
111) L.R. « Pio XII » di Roma	Classico Scientifico Linguistico	Maturità classica Maturità scientifica Licenza linguistica

Istituti	Indirizzi	Corrispondenza (art. 4 del D.P.R. n. 419/74)
112) L.R. « Pontificio Seminario Romano Mi- nore » di Roma	Classico	Maturità classica
	Filosofico-pedagogico	Maturità magistrale
113) L.R. I.T.Agr. di S. Michele all'Adige . .	Enotecnico	Maturità tecnica agraria specializzazione vi- ticoltura ed enologia
114) L.G. « Zanella » di Schio	Linguistico	Licenza linguistica
115) L.T. « Fermi » di Sciacca	Amministrativo	Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo
	Linguistico	Licenza linguistica
	Pedagogico	Maturità magistrale
116) I.T.F. « Monna Agnese » di Siena . . .	Umanistico-artistico	Maturità d'arte applicata sezione arte del tes- suto
	Linguistico	Licenza linguistica
	Socio-sanitario	Maturità tecnica femminile: indirizzo dirigenti di comunità
117) I.T.F. di Sora	Biologico-sanitario	Maturità scientifica
118) I.T.F. di Sora sez. st. di Frosinone . . .	Biologico-sanitario	Maturità tecnica femminile: indirizzo economie dietiste
119) I.T.F. « M. Pia » di Taranto	Biologico-sanitario	Maturità scientifica
120) L.G. « Q. Ennio » di Taranto	Scientifico	Maturità scientifica
	Linguistico	Licenza linguistica
121) I.M. « Angeloni » di Terni	Linguistico	Licenza linguistica
	Psico-pedagogico	Maturità magistrale
	Sociologico	Maturità scientifica
122) L.G. « Corradini » di Thiene	Linguistico	Licenza linguistica
123) L.R. I.T.F. « Madre Mazzarello di Torino	Linguistico	Licenza linguistica
	Socio-pedagogico	Maturità magistrale
124) I.T.G. « Cesaro » di Torre Annunziata .	Ecologico-territoriale	Maturità tecnica per geometri
125) L.R. « Mazzarello » di Torre Annunziata	Pedagogico-sociale	Maturità magistrale
	Linguistico	Licenza linguistica
126) I.P.A.M. « Colombo » di Torre del Greco	Telecomunicazioni marittime	Maturità professionale per tecnico industrie elettriche ed elettroniche
127) I.P.A.M. di Trapani		Maturità professione per tecnico industrie elettriche ed elettroniche
128) L.S. « Galilei » di Trento sez. stac. di Ca- valse	Pedagogico-psico-sociale	Maturità magistrale
	Fisico-informatico	Maturità scientifica
129) L.G. « Raffaello » di Urbino	Linguistico moderno	Licenza linguistica
	Economico aziendale	Maturità tecnica turistica
130) L.G. « Raffaello » di Urbino sez. stacc. di Urbania	Ragionieri	Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo
	Geometri	Maturità tecnica per geometri
131) I.M. « Stefanini » di Venezia-Mestre . .	Socio pedagogico	Maturità magistrale
	Scientifico	Maturità scientifica
	Linguistico moderno	Licenza linguistica
132) I.T.G. « Massari » di Venezia-Mestre .	Edile territoriale	Maturità tecnica per geometri
133) Conservatorio Musicale « Benedetto Mar- cello » di Venezia	Musicale	Maturità artistica

Istituti	Indirizzi	Corrispondenza (art. 4 del D.P.R. n. 419/74)
134) I.T.I. «Cobianchi» di Verbania Intra .	Chimico-biologico Elettronico Scienze umane e sociali Linguistico moderno	Maturità professionale per tecnico di laboratorio chimico-biologico Maturità tecnica industriale: indirizzo elettronica industriale Maturità magistrale Licenza linguistica
135) I.T.I. «Rossi» di Vicenza	Meccanico per lavori subacquei e iperbarici	Maturità tecnica industriale: indirizzo meccanica
136) L.R. «Seminario Vescovile» di Vicenza	Classico Psico-pedagogico	Maturità classica Maturità magistrale
137) I.T.F. «Boscardin» di Vicenza .	Biologico-sanitario	Maturità scientifica
138) I.M. «Fogazzaro» di Vicenza . .	Pedagogico	Maturità magistrale
139) L.G. «Pigafetta» di Vicenza . . .	Linguistico Scientifico matematico informatico	Licenza linguistica Maturità scientifica
140) L.G. «Virgilio» di Vipiteno . . .	Classico Scientifico Tecnico-commerciale	Maturità classica Maturità scientifica Maturità tecnica commerciale: indirizzo amministrativo

**DISCIPLINE CHE SONO OGGETTO DI TEMI O QUESITI PER LA SECONDA PROVA SCRITTA
DEGLI ESAMI DI MATURITA' NEI CORSI SPERIMENTALI - ANNO SCOLASTICO 1983-84**

TABELLA B

Indirizzi	Discipline oggetto della 2ª prova scritta	Istituti
I MATURITÀ CLASSICA		
Umanistico Umanistico Espressivo Classico	Versione dal latino. (Il candidato ha facoltà di far seguire alla traduzione un breve esame critico del brano assegnato che ne metta in evidenza i caratteri linguistici e/o il significato con eventuali richiami storico-culturali. A tal fine la durata della prova è aumentata di due ore).	Bergamo L.R. Semin. Vesc. Giovanni XXIII Genova L.R. «Ravasco» Brunico L.G. «Cantore» Catania L.R. «S. Cuore» Ferrara L.G. «Ariosto» Firenze L.G. «SS.ma Annunziata» Firenze L.R. «S. Cuore» Firenze Settignano L.R. «S. Marta» Lonigo L.R. «Pavoni» Maglie L.G. «Capece» Ribera L.M. Roma L.G. «Mamiani» Roma L.G. «Virgilio» Roma L.G. XXIV Roma L.R. «S. Paolo» Roma L.R. «Falconieri» Roma L.R. «Pio XII» Roma L.R. Pontificio Semin. Rom. Minore Vicenza L.R. Seminario Vescovile Vipiteno L.G. «Virgilio» Piacenza L.R. «Scalabrini» Cernusco sul Naviglio ITSOS
Letterario storico Linguistico classico		

Indirizzi	Discipline oggetto della 2ª prova scritta	Istituti
II MATURITÀ SCIENTIFICA		
Scientifico	Matematica, Fisica, Scienze naturali. (Trattazioni di più argomenti dei quali uno di matematica, scelti tra quelli proposti).	Agrigento L.S. « Leonardo » Brescia L.S. « Calini » Brunico L.G. « Cantore » Catania L.R. « S. Cuore » Firenze L.G. « SS.ma Annunziata » Firenze L.R. « S. Cuore » Firenze Settignano L.R. « S. Marta » Giaveno ITC Lonigo L.R. « Pavoni » Maglie L.G. « Capece » Mantova L.G. « Virgilio » Monza L.R. Collegio Villoresi S.G. Pinerolo L.R. « Immacolata » Pisa L.S. « Buonarroti » Ravenna I.M. « Margherita di Savoia » Ribera I.M. - Succursale Roma L.G. « Mamiani » Roma L.G. « Virgilio » Roma L.G. XXIV Roma L.S. « Castelnuovo » Roma L.R. « Falconieri » Roma L.R. « S. Paolo » Roma L.R. « Pio XII » Taranto L.G. « Q. Ennio » Venezia Mestre I.M. « Stefanini » Vipiteno L.G. « Virgilio » Formia ITC Filangieri s.s. Castelforte Terni I.M. « Angeloni » Bergamo L.S. « Lussana » Livorno L.S. « Cecioni » Trento L.S. « Galilei » s.s. Cavalese Ravenna L.S. « Oriani » Roma L.S. « Peano » Roma L.G. « Virgilio » Bassano del Grappa L.G. « Brocchi » Vicenza L.G. « Pigofetta »
Scientifico tecnologico Sociologico Scientifico matematico Fisico matematico Matematico fisico Matematico scientifico tecnologico b) Scientifico informativo matematico	Matematica, Fisica, Scienze naturali. (Trattazione di più argomenti scelti tra quelli proposti dei quali almeno uno con l'utilizzazione dei metodi dell'Informatica). Matematica, Fisica, biologia generale, Anatomia e Fisiologia umana, Patologia generale, Igiene e Microbiologia. (Svolgimento di uno o più quesiti a scelta del candidato).	Arezzo I.T.I. « Galilei » Gorizia I.T.F. « D'Annunzio » Gubbio I.T.I. Jesi I.T.F. Pescia I.M. « Lorenzini » Pistoia I.T.C. « Pacini » Taranto I.T.F. « M. Pia » Vicenza I.T.F. « Boscardin » Catania L.R. « S. Cuore » Bivona L.G. « Pirandello » Ivrea L.S. « Gramsci » s.s. Caluso Ivrea L.S. « Gramsci » Livorno L.S. « Cecioni » Ravenna L.S. « Oriani »
Bio socio sanitario Bio sanitario Chimico biologico		
d) Biologico sanitario	Matematica, Fisica, Biologia generale, Anatomia e Fisiologia umana, Patologia generale, Igiene e Microbiologia, Scienza dell'alimentazione. (Svolgimento di uno o più quesiti a scelta del candidato).	Sora I.T.F.

Indirizzi	Discipline oggetto della 2ª prova scritta	Istituti
III Maturità Magistrale		
Pedagogico sociale	1. Pedagogia; 2. Psicologia; 3. Sociologia; (il candidato dovrà svolgere, a sua scelta, uno o più degli argomenti proposti).	Acireale L.R. « Spirito Santo »
Psico pedagogico		Torre Annunziata L.R. « Mazzarello »
Pedagogico		Terni I.M. « Angeloni »
		Vicenza L.R. Seminario Vescovile
		Bergamo L.R. Semin. Vesc. « Giovannini XXIII »
		Lonigo L.R. « Pavoni »
		Nizza Monferrato L.R. « N.S. d. Grazia »
		Ravenna I.M. « Margherita di Savoia »
		Roma L.G. « Mamiani »
		Sciacca L.S. « Fermi »
		Vicenza I.M. « Fogazzaro »
Umanistico sociale		Besana Brianza I.T.C. s.s. Monticello
Sociale		Bollate I.T.C.
Socio psico pedagogico		Bassano del Grappa L.G. « Brocchi »
Socio pedagogico		Camerino I.M. « Varano »
		Cernusco S.N. I.T.S.O.S.
		Livorno L.S. « Cecioni »
		Torino L.R. « Mazzarello »
Scienze umane		Venezia Mestre I.M. « Stefanini »
Scienze umane e sociali		Cremona L.R. « Canossa »
Umanistico pedagogico		Ivrea L.S. « Gramsci »
Filosofico pedagogico		Ferrara L.G. « Ariosto »
		Verbania Intra I.T.I. « Cobianchi »
Servizi sociali		Formia I.T.C. « Filangieri » s.s. Castel- forte
Umanistico		Roma L.R. Pontificio Seminario Rom. Minore
Pedagogico psico sociale		Genova L.R. « Ravasco »
Socio educativo		Jesi I.T.F.
		Reggio Emilia I.T.G. « Secchi »
		Leno I.T.C.
		Trento L.S. « Galilei » s.s. Cavalese
		Gubbio I.T.I. s.s. Nocera Umbra

IV Licenza Linguistica

a) Linguistico

Composizione (letteraria a carattere interdisciplinare o su temi di attualità o su argomenti socio-economici) oppure prova di comprensione e produzione su un brano letterario o di attualità o socio-economico, nella lingua straniera scelta dal candidato.

Acireale L.R. « Spirito Santo »
 Agrigento L.S. « Leonardo »
 Bergamo L.S. « Lussana »
 Besana Brianza I.T.C. s.s. Monticello
 Borgo S. Lorenzo L.S.
 Brescia L.S. « Calini »
 Cascina I.T.C.
 Catania L.R. « S. Cuore »
 Cremona L.R. « Canossa »
 Fidenza L.R. « Canossa »
 Firenze L.R. « S. Cuore »
 Firenze Settignano L.R. « S. Marta »
 Ivrea L.S. « Gramsci »
 Maglie L.G. « Capece »
 Mantova L.G. « Virgilio »
 Padova I.T.F. « Scalcerle »
 Parma L.S. « Marconi »
 Pescia I.M. « Lorenzini »
 Pinerolo L.R. « Immacolata »
 Pistoia I.T.C. « Pacini »
 Ravenna I.M. « Margherita di Savoia »
 Roma I.T.C. « Ruiz »

Indirizzi	Discipline oggetto della 2ª prova scritta	Istituti
Segue: IV LICENZA LINGUISTICA		
Linguistico turistico Linguistico moderno		Roma L.G. « Virgilio » Roma L.G. XXIV Roma L.R. « Falconieri » Roma L.R. « Pio XII » Schio L.G. « Zanella » Sciacca L.S. « Fermi » Siena I.T.F. « Monna Agnese » Taranto L.G. « Q. Ennio » Terni I.M. « Angeloni » Thiene L.G. « Corradini » Torino L.R. « Mazzarello » Torre Annunziata I.T.F. L.R. « M. Mazzarello » Venezia L.G. « Pigafetta » Bivona L.S. « Pirandello » Arezzo I.T.I. « Galilei » Bassano del Grappa L.G. « Brocchi » Bollate I.T.C. Cernusco S.N. ITSOS Fornovo Taro s.s. Langhirano Fornovo Taro s.s. San Secondo Napoli I.T.C. « Serra » Urbino L.G. « Raffaello » Venezia Mestre I.M. « Stefanini » Verbania Intra I.T.I. « Cobianchi » Como L.R. « Casnati » La Spezia I.T.C. « Fossati » Livorno L.S. « Cecioni » Milano ITSOS Via Pace Piacenza L.R. « Scalabrini » Roma L.S. « Peano » Milano L.R. « Marcelline » Busto Arsizio L.R. « Montale » Ferrara L.G. « Ariosto » Gubbio I.T.I.
Linguistico letterario		
Umanistico linguistico Comunicazioni linguistiche Antropologico storico sociale Letterario linguistico moderno Linguistico umanistico Corrispondenti esterni Letterario moderno		
b) Linguistico moderno	Composizione (a carattere interdisciplinare su temi di attualità o su argomenti socio-economici o economico aziendali) oppure prova di comprensione e produzione su un brano di attualità o socio-economico o economico-aziendale, nella lingua scelta dal candidato.	
V MATURITÀ ARTISTICA		
a) Grafico visivo	Grafica	Bollate I.T.C.
b) Musicale	Armonia e analisi musicale.	Firenze Cons. Music. « Cherubini » Parma Cons. Music. « Boito » Perugia Cons. Music. « Morlacchi » Venezia Cons. Music. « B. Marcello » Livorno L.S. « Cecioni » Livorno L.S. « Cecioni » Roma Accademia Nazionale Danza
Artistico musicale	Armonia e analisi musicale.	
c) Artistico	Architettura.	
d) Coreutico	Spazio scenico - Storia dell'arte e dei movimenti culturali (prova a carattere interdisciplinare).	
VI MATURITÀ D'ARTE APPLICATA		
a) Sez. Operatore restauro e conservazione dipinti	Rilievo e tecnica della documentazione, integrato da laboratorio.	Gubbio I.S.A.
b) Sez. Operatore restauro e conservazione del mobile e dell'arredo ligneo	Rilievo e tecnica della documentazione, integrato da laboratorio.	Gubbio I.S.A.

Indirizzi	Discipline oggetto della 2ª prova scritta	Istituti
Segue: VI MATURITÀ D'ARTE APPLICATE		
c) Sez. Grafica pubblicitaria: Comunicazione visiva	Progettazione per la comunicazione visiva integrata da esercitazioni di laboratorio (tecniche grafiche, fotografia, fotoincisione).	Monza I.S.A.
Tecniche grafiche	Progettazione tecniche grafiche integrata da esercitazione di tecniche grafiche.	Pisa I.S.A.
d) Sez. Disegnatori di architettura e arredamento: Design per l'industria e l'ambiente	Progettazione design per l'industria e l'ambiente, integrato da esercitazioni di laboratorio (modellistica, ebanisteria, metalli).	Monza I.S.A.
Disegno di architettura	Progettazione di architettura integrata da modellistica.	Pisa I.S.A.
e) Sez. Arte del vetro e del cristallo: Arte del vetro e del cristallo	Progettazione del vetro integrata da esercitazioni di laboratorio (incisione e molatura, vetrata, soffiatura, laboratorio tecnologico del vetro).	Pisa I.S.A.
f) Sez. Ceramica: Ceramica	Progettazione ceramica, integrata da esercitazioni di laboratorio.	Pisa I.S.A.
g) Sez. Arte del tessuto: Umanistico artistico	Tecniche della catalogazione e del restauro dei tessuti.	Siena I.T.F. « Monna Agnese »
h) Sez. Operatore restauro e conservazione del mosaico: Operatore restauro e conservazione del mosaico	Progettazione e metodologia della conservazione incisiva, integrata da laboratorio interdisciplinare di restauro.	Ravenna I.S.A.
VII MATURITÀ PROFESSIONALE PER AGROTECNICO		
Industrie enologiche	Tecnologia enologica - chimica enologica ed analisi (prova a carattere interdisciplinare).	Cosenza I.P.Agr. « Todaro »
VIII MATURITÀ PROFESSIONALE PER ANALISTA CONTABILE		
Analista contabile	Analisi e contabilità generale - Analisi contabilità speciali - Materie giuridiche ed economiche (prova a carattere interdisciplinare).	Bologna I.P.C. « Manfredi »
IX MATURITÀ PROFESSIONALE PER OPERATORE COMMERCIALE DEI PRODOTTI ALIMENTARI		
Tecnico delle industrie e della produzione alimentare	Analisi bromatologiche. Igiene degli alimenti, legislazione e laboratorio (prova a carattere interdisciplinare).	Melzo I.P.I.A. Roma I.P.A. alimentazione
X MATURITÀ PROFESSIONALE OPERATORE TURISTICO		
Operatore turistico	Economia politica e turistica - Tecnica turistica, organizzazione aziendale - Lingua straniera (prova a carattere interdisciplinare).	Bologna I.P.C. « Manfredi »
XI MATURITÀ PROFESSIONALE PER SEGRETARIO D'AMMINISTRAZIONE		
Segretario d'amministrazione	Tecnica amministrativa aziendale - Elementi di scienza dell'amministrazione - Materie giuridiche ed economiche (prova a carattere interdisciplinare).	Bologna I.P.C. « Manfredi »
XII MATURITÀ PROFESSIONALE PER TECNICO DELLA CINEMATOGRAFIA E LA TV		
Comunicazioni visive	Progettazione grafico - Fotografica - Progettazione cinematografica - Progettazione televisiva (prova a carattere interdisciplinare).	Milano I.T.S.O.S. Via Pace

Indirizzi	Discipline oggetto della 2ª prova scritta	Istituti
XIII MATURITÀ PROFESSIONALE PER TECNICO DI INDUSTRIE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE		
Telecomunicazioni marittime	Elettronica applicata alla navigazione.	Gorizia I.P.I.A. « L. Da Vinci » sc. coord. Grado Imperia I.P.I.A. Molfetta I.P.A.M. Molfetta I.P.A.M. sc. coord. Bari Torre del Greco I.P.A.M. « Colombo » Trapani I.P.A.M.
XIV MATURITÀ PROFESSIONALE PER TECNICO DI LABORATORIO CHIMICO BIOLOGICO		
Tecnico di laboratorio chimico biologico	Chimica analitica - Biochimica - Microbiologia (prova a carattere interdisciplinare).	Castano Primo I.T.C. Padova I.T.F. « Scalcerle »
Chimico biologico	Chimica analitica - Biochimica - Microbiologia (prova a carattere interdisciplinare).	Bollate I.T.C. Cernusco S.N. ITSOS Verbania Intra I.T.I. « Cobianchi » Reggio Emilia I.T.G. « Secchi »
Bio chimico	Chimica analitica - Biochimica - Microbiologia (prova a carattere interdisciplinare).	
Chimico biologico	Analisi strumentale - Analisi chimico-cliniche (prova a carattere interdisciplinare).	Cosenza I.P.Agr. « Todaro »
XV MATURITÀ TECNICA AERONAUTICA		
a) Navigazione aerea: Navigazione aerea Assistenza alla navigazione aerea Trasporto aereo	b) Assistenza alla navigazione aerea: Inglese. Inglese. Inglese.	Forlì I.T.Aer. « Baracca » Forlì I.T.Aer. « Baracca » Roma I.T.Aer. « De Pinedo »
XVI MATURITÀ TECNICA AGRARIA		
Agrario	Estimo. Estimo e contabilità agraria. Estimo rurale ed elementi di diritto agrario.	Bollate I.T.C. Gubbio I.T.I. s.s. Nocera Umbra Legnano I.T.C.G. « Dell'Acqua » s.s. Villa Cortese Cuneo I.P.A.G.R. Cuneo I.P.A.G.R. sc. coord. Mondovì Borgo S. Lorenzo L.S. Asti I.P.Agr.
Agricolo forestale Industrie enologiche	Economia ed Estimo. Economia ed Estimo. Estimo e contabilità rurale. Statistica agraria ed esercitazioni estimativo contabili.	
XVII MATURITÀ TECNICA AGRARIA		
Specializzazione viticoltura ed enologia: Enotecnico	Viticoltura. Enologia.	Alba I.T.A.G.R. « Umberto I » Avellino I.T.A.G.R. « De Sanctis » Conegliano Veneto I.T.A.G.R. « Cerletti » Roma L.G. « Virgilio » S. Michele All'Adige L.R.
XVIII MATURITÀ TECNICA COMMERCIALE		
Indirizzo amministrativo. Ragioneria. Economico amministrativo	Ragioneria Ragioneria Tecnica aziendale Ragioneria Ragioneria	Bobbio I.M. « S. Colombano » Bollate I.T.C. La Spezia I.T.C. « Fossati » Ivrea L.S. « Gramsci » s.s. Caluso Borgo S. Lorenzo L.S. Brunico L.G. « Cantore » Cascina I.T.C. Vipiteno L.G. « Virgilio »
Commerciale Tecnico commerciale		

Indirizzi	Discipline oggetto della 2ª prova scritta	Istituti
Giuridico amministrativo Economico giuridico	Ragioneria Ragioneria	Cernusco S.N. ITSOS Formia I.T.C. « Filangieri » s.s. Castel- forte
Economico commerciale	Tecnica amministrativa e contabilità. Tecnica amministrativa aziendale.	Roma I.T.C. « Ruiz » Fornovo Taro ITSOS Fornovo Taro s.s. Langhirano Forno Taro s.s. San Secondo Giaveno I.T.C.
Amministrativo	Ragioneria Organizzazione aziendale Economia aziendale	Mantova L.G. « Virgilio » Sciacca L.S. « Fermi »
Ragionieri	Ragioneria	Leno I.T.C. Urbino L.G. « Raffaello » s.s. Urbania
Tecnico amministrativo Giuridico amministrativo economico	Ragioneria Ragioneria	Napoli I.T.C. « Diaz » Roma L.S. « Peano »
XIX MATURITÀ TECNICA COMMERCIALE		
Indirizzo programmatori: Informatico amministrativo Tecnico informatico Economico aziendale	Informatica Informatica Informatica	Besana Brianza I.T.C. s.s. Monticello Maglie L.G. « Capece » Napoli I.T.C. « Serra » Napoli I.T.C. « Serra » succursale
XX MATURITÀ TECNICA PER PERITI AZIENDALI E CORRISPONDENTI IN LINGUE ESTERE		
Linguistico commerciale Commerciale linguistico	Composizione (a carattere interdisciplinare su temi di attualità o su argomenti socio-economici o economico aziendali) oppure prova di comprensione e produzione su un brano di attualità o socio-economico o economico-aziendale nella lingua straniera scelta dal candidato.	Castano Primo I.T.C. Cuneo I.P.Agr. Cuneo I.P.Agr. sc. coord. Mondovì Lissone I.P.I.A. « Meroni »
Tecnico linguistico		Novara I.P.le L.R. « European school » Firenze Settignano L.R. « S. Marta » Roma L.R. « Falconieri » Como L.R. « Casnate » Reggio Emilia I.T.G. « Secchi »
Linguistico tecnico Linguistico		
XXI MATURITÀ TECNICA FEMMINILE		
Indirizzo dirigenti di comunità: Scienze umane e sociali	Scienze umane e dell'educazione - Psicologia - Antropologia (prova a carattere interdisciplinare).	Mantova L.G. « Virgilio »
Socio sanitario	Pedagogia e psicologia.	Siena I.T.F. « Monna Agnese »
XXII MATURITÀ TECNICA FEMMINILE		
Indirizzo Econome Dietiste Biologico sanitario	La prova verterà su un tema interdisciplinare inerente a Igiene - Microbiologia e dietetica. Igiene - Microbiologia e scienze dell'alimentazione (prova a carattere interdisciplinare).	Modena I.T.F. « Corni » Sora I.T.F. s.s. Frosinone
XXIII MATURITÀ TECNICA PER GEOMETRI		
Edile Geometri Costruttivo	Scienza delle costruzioni Topografia Costruzioni Topografia	Bollate I.T.C. Leno I.T.C. Urbino L.G. « Raffaello » s.s. Urbania Castano Primo I.T.C.

Indirizzi	Discipline oggetto della 2ª prova scritta	Istituti
Edile territoriale	Topografia	Novafeltria I.T.C. « Einaudi »
Edilizia agrimensura	Topografia	Venezia Mestre I.T.G. « Massari »
Ecologico territoriale	Topografia	Formia I.T.C. « Filangieri » s.s. Castel- forte
Edile agrimensura	Topografia	Torre Annunziata I.T.G. « Cesàro »
Urbanistico edilizio	Topografia	Borgo S. Lorenzo L.S.
Edilizio compositivo artistico	Costruzioni	Gubbio I.T.I.
		Lissone I.P.I.A. « Meroni »
XXIV MATURITÀ TECNICA INDUSTRIALE		
Indirizzo Chimica Industriale: Chimico industriale	Chimica strumentale - Chimica industriale - Impianti chimici e tecnologie generali (pro- va a carattere interdisciplinare).	Besana Brianza I.T.C. s.s. Monticello
Chimico	Chimica analitica - Chimica industriale - Im- pianti chimici (prova a carattere interdisci- plinare).	Bollate I.T.C.
	Chimica - Chimica analitica - Chimica indu- striale e impianti (prova a carattere interdi- sciplinare).	Pozzuoli I.T.I.
Biologico sanitario	Analisi chimica e tecnologia - Impianti chi- mici e tecnologia (prova a carattere inter- disciplinare).	Livorno I.T.I. « Galilei »
XXV MATURITÀ TECNICA INDUSTRIALE		
Indirizzo Confezioni Industriali: Tecnico dell'abbigliamento	Disegno, illustrazione moda e costume, tecnica delle confezioni (prova a carattere interdi- sciplinare).	Jesi I.T.F.
XXVI MATURITÀ TECNICA INDUSTRIALE		
Indirizzo Edilizia: Edilizia	Topografia	Portogruaro I.T.I.
MATURITÀ TECNICA INDUSTRIALE		
Indirizzo Elettronica Industriale (*): Elettronico informatico	Elettronica digitale - Elettronica analogica.	Arezzo I.T.I. « Galilei »
		Besana Brianza I.T.C. s.s. Monticello
Elettronica industriale		Bollate I.T.C.
Elettronico		Avezzano I.T.I. « Majorana »
		Messina I.T.I. « Marconi »
		Verbania Intra I.T.I. « Cobianchi »
Fisico elettronico		Marina di Fuscaldo I.T.I. « Fermi »
(*) Più temi a scelta del candidato.		Città di Castello I.T.I.
XXVIII MATURITÀ TECNICA INDUSTRIALE		
Indirizzo Elettrotecnica (*): Tecnologico elettrotecnico Elettrotecnico elettronico	Elettrotecnica - Impianti elettrici	Cernusco S.N. ITSOS
(*) Più temi a scelta del candidato.		Rivarolo Canavese I.T.I. « Lagrange »
XXIX MATURITÀ TECNICA INDUSTRIALE		
Indirizzo Industria tessile: Meccano tessile	Meccanica applicata	Prato I.T.I. « Buzzi »

Indirizzi	Discipline oggetto della 2 ^a prova scritta	Istituti
XXX Maturità Tecnica Industriale		
<i>Indirizzo Informatica:</i> Matematico informatico Informatico elettronico Elettronico informatico Automatico elettronico Informatico	Informatica (a scelta un tema di matematica con elementi di informatica). Informatica Informatica Informatica Informatica	Ivrea L.S. « Gramsci » Città di Castello I.T.I. La Spezia I.T.C. « Fossati » Cernusco S.N. ITSOS Fornovo Taro ITSOS iMlano ITSOS Via Pace Roma I.T.C. « Ruiz » Reggio Emilia I.T.G. « Secchi »
XXXI Maturità Tecnica Industriale		
<i>Indirizzo meccanica:</i> Meccanico Tecnologico meccanico Fisico meccanico Meccanico per lavori subacquei ed iperbarici	Macchine a fluido Macchine a fluido Macchine a fluido Macchine a fluido	Pozzuoli I.T.I. Rivarolo Canavese I.T.I. « Lagrange » Cernusco S.N. ITSOS Città di Castello I.T.I. Vicenza I.T.I. « Rossi »
XXXII Maturità Tecnica Industriale		
<i>Indirizzo telecomunicazioni:</i> Telecomunicazioni Elettronico informatico	Elettronica - Telecomunicazioni (prova interdisciplinare). Elettronica - Telecomunicazioni (prova interdisciplinare).	Avezzano I.T.I. « Majorana » Messina I.T.I. « Marconi » Rieti I.T.I.
XXXIII Maturità Tecnica Industriale		
<i>Indirizzo termotecnica:</i> Termomeccanica	Macchine a fluido	Lauria I.T.I.
XXXIV Maturità Tecnica Turistica		
Economico aziendale	Composizione (a carattere interdisciplinare su temi di attualità o su argomenti socio-economici o economico-turistici) oppure prova di comprensione e produzione su un brano di attualità o socio-economico o economico turistico nella lingua scelta dal candidato.	Urbino L.G. « Raffaello »

**MATERIE CARATTERIZZANTI GLI INDIRIZZI FUNZIONANTI NEI CORSI SPERIMENTALI DEI LICEI
E DEGLI ISTITUTI MAGISTRALI, TECNICI, PROFESSIONALI E ARTISTICI NELL'ANNO SCOLASTICO 1983-84**

TABELLA C

Istituti ed indirizzi	Materie caratterizzanti
1. Acireale I.T.F. L.R. « Santo Spirito »:	
Pedagogico-sociale	1. Pedagogia; 2. Psicologia; 3. Sociologia; 4. Didattica.
Linguistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Spagnolo.
2. Agrigento L.S. « Leonardo »:	
Linguistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Filosofia.
Scientifico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Scienze naturali; 4. Inglese.
3. Alba L.T.A. « Umberto I »:	
Enotecnico	1. Viticoltura; 2. Enologia Commercio e legislazione viticolo enologica; 3. Chimica viticolo-enologica; 4. Zimotecnica; 5. Patologia vegetale e viticola; 6. Economia rurale e viticolo-enologica; 7. Meccanica agraria ed enologica.
4. Arezzo I.T.I. « Galilei »:	
Biologico-sanitario	1. Igiene; 2. Anatomia e fisiologia; 3. Chimica biologica; 4. Fisica.
Elettronico-informatico	1. Elettronica; 2. Elettronica digitale; 3. Informatica; 4. Automatica; 5. Complementi di matematica.
Linguistico moderno	1. Lingua e Letteratura Inglese; 2. Lingua e Letteratura Francese; 3. Lingua e Letteratura Tedesca.
5. Asti I.P.A. gr.:	
Industrie enologiche	1. Agronomia e coltivazioni; 2. Economia ed estimo (estimo rurale ed elementi di diritto); 3. Fitopatologia generale; 4. Chimica e industrie enologiche.
6. Avellino I.T.A. « De Sanctis »:	
Enotecnico	1. Viticoltura; 2. Enologia; 3. Chimica viticolo-enologica; 4. Meccanica enologica.
7. Avezzano I.T.I. « Majorana »:	
Elettronica-industriale	1. Elettronica generale e misurazioni; 2. Elettronica applicata; 3. Tecnologia delle costruzioni elettroniche e disegno tecnico; 4. Tecniche elettronico-informatiche.
Telecomunicazioni	1. Elettronica generale e misure; 2. Elettronica applicata; 3. Tecnologia costruzioni elettroniche; 4. Tecniche elettronico-informatiche.
8. Bassano del Grappa L.G. « Brocchi »:	
Linguistico moderno	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Storia dell'arte.
Socio-psico-pedagogico	1. Psicologia; 2. Pedagogia; 3. Didattica.
Scientifico-matematico-informatico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Informatica; 4. Scienze naturali.
9. Bergamo L.S. « Lussana »:	
Scientifico-matematico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Biochimica.
Linguistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Storia dell'arte.
10. Bergamo L.R. Seminario Vescovile « Giovanni XXIII »:	
Umanistico	1. Latino; 2. Greco; 3. Storia dell'arte.
Pedagogico	1. Latino; 2. Pedagogia; 3. Psicologia; 4. Educazione artistica.
11. Besana Brianza I.T.C. s.s. « Monticello »:	
Linguistico	1. Francese; 2. Inglese; 3. Tedesco; 4. Russo.
Umanistico-sociale	1. Pedagogia; 2. Sociologia ed esercitazioni psicopedagogiche; 3. Psicologia; 4. Complementi di storia della filosofia.
Informatico-amministrativo	1. Informatica; 2. Ragioneria e tecnica; 3. Complementi di diritto; 4. Scienza delle finanze.
Elettronico-informatico	1. Elettronica; 2. Informatica; 3. Complementi matematica; 4. Matematica applicata.
Chimico-industriale	1. Chimica industriale; 2. Impianti chimici e tecnologie generali; 3. Chimica strumentale.

Istituti ed indirizzi	Materie caratterizzanti
12. Bivona L.G. « Pirandello »:	
Linguistico-turistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Psicologia sociale (Scienze umane); 4. Storia dell'arte.
Bio-sanitario	1. Igiene e microbiologia; 2. Fisiopatologia; 3. Psicologia; 4. Fisica (complementi).
13. Bobbio I.M. « S. Colombano »:	
Ragioneria	1. Ragioneria; 2. Tecnica commerciale; 3. Scienza delle finanze.
14. Bollate I.T.C.:	
Agrario	1. Estimo; 2. Zootecnia; 3. Industrie agrarie; 4. Agronomia.
Elettronico-informatico	1. Elettronica generale; 2. Controlli e servomeccanismi; 3. Informatica; 4. Matematica.
Sociale	1. Pedagogia; 2. Psicologia; 3. Sociologia; 4. Filosofia.
Economico amministrativo	1. Ragioneria; 2. Tecnica; 3. Diritto; 4. Scienza delle finanze.
Chimico	1. Chimica organica; 2. Chimica industriale; 3. Impianti chimici; 4. Complementi di chimica; 5. Chimica analitica.
Edile	1. Topografia; 2. Estimo; 3. Tecnologia; 4. Scienza delle costruzioni.
Chimico-biologico	1. Microbiologia e tecnica; 2. Analisi chimica strumentale; 3. Biochimica.
Grafico visivo	1. Grafica; 2. Discipline geometriche e architettoniche; 3. Discipline pittoriche; 4. Storia dell'arte.
Linguistico moderno	1. Inglese; 2. Francese o tedesco; 3. Diritto ed economia; 4. Russo o francese o tedesco.
15. Bologna I.P.C. « Manfredi »:	
Analista contabile	1. Analisi contabilità generale; 2. Analisi contabilità speciali; 3. Materie giuridiche ed economiche (diritto e legislazione); 4. Inglese.
Segretario di amministrazione	1. Tecnica amministrativa aziendale (elementi scienza amm.ne); 2. Materie giuridiche ed economiche (diritto leg. sociale); 3. Scienza dell'amministrazione e organizzazione aziendale; 4. Lingua straniera.
Operatore turistico	1. Economia politica turistica; 2. Organizzazione e tecnica aziendale; 3. Lingua francese; 4. Lingua tedesca.
16. Borgo S. Lorenzo L.S.:	
Linguistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Storia dell'arte.
Commerciale	1. II lingua straniera; 2. Discipline e tecniche commerciali e aziendali; 3. Diritto pubblico e privato e scienza delle finanze; 4. Matematica applicata.
Edile agrimensura	1. Costruzioni e tecnologia urbanistica; 2. Estimo; 3. Topografia.
Agricolo forestale	1. Chimica e industrie agrarie; 2. Agronomia; 3. Silvicultura; 4. Estimo e contabilità rurale; 5. Meccanica agraria; 6. Zootecnia.
17. Brescia L.S. « Calini »:	
Scientifico	1. Matematica; 2. Scienze naturali; 3. Informatica; 4. Fisica.
Linguistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco.
18. Brunico L.G. « Cantore »:	
Classico	1. Latino; 2. Greco.
Scientifico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Scienze naturali.
Tecnico commerciale	1. Ragioneria; 2. Tecnica commerciale; 3. Diritto; 4. Economia politica.
19. Busto Arsizio L.R. « Montale »:	
Corrispondenti esteri	1. Inglese; 2. Tedesco; 3. Francese.
20. Camerino I.M. « Varano »:	
Socio-psico-pedagogico	1. Pedagogia; 2. Psicologia; 3. Sociologia; 4. Filosofia.
21. Cascina I.T.C.:	
Tecnico commerciale	1. Ragioneria; 2. Tecnica; 3. Diritto; 4. Scienza delle finanze.
Linguistico	1. Francese; 2. Inglese; 3. Tedesco; 4. Storia della lingua italiana.

Istituti ed indirizzi	Materie caratterizzanti
22. Castano Primo I.T.C.:	
Costruttivo	1. Scienza delle costruzioni; 2. Tecnologia delle costruzioni e urbanistica; 3. Topografia; 4. Estimo ed economia; 5. Disegno tecnico e composizione architettonica.
Linguistico commerciale	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Tecnica commerciale.
Tecnico di laboratorio chimico-biologico	1. Chimica generale ed inorganica; 2. Chimica organica e biochimica; 3. Biologia; 4. Microbiologia; 5. Chimica, fisica, elettrochimica e radiochimica; 6. Igiene ed anatomia e fisiologia.
23. Catania L.R. «Sacro Cuore»:	
Classico	1. Latino; 2. Greco; 3. Filosofia (Scienze umane); 4. Storia dell'arte.
Scientifico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Informatica; 4. Scienze naturali;
Linguistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Spagnolo; 4. Storia dell'arte.
Bio-socio-sanitario	1. Anatomia, fisiologia e patologia; 2. Scienze naturali; 3. Psicologia; 4. Sociologia.
24. Cernusco sul Naviglio I.T.S.O.S.:	
Informatico-elettronico	1. Informatica; 2. Elettronica; 3. Sistemi.
Chimico biologico	1. Chimica analitica; 2. Biochimica; 3. Microbiologia; 4. Chimica organica.
Giuridico amministrativo	1. Ragioneria; 2. Tecnica; 3. Diritto; 4. Economia.
Socio pedagogico	1. Psicologia; 2. Pedagogia; 3. Sociologia.
Tecnologico elettronico	1. Elettrotecnica; 2. Impianti elettrici; 3. Misure elettriche; 4. Costruzioni elettromeccaniche; 5. Progetto.
Tecnologico meccanico	1. Meccanica; 2. Tecnologia meccanica; 3. Macchine; 4. Disegno meccanico.
Linguistico moderno	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco.
Linguistico classico	1. Latino; 2. Greco.
25. Città di Castello I.T.I.:	
Fisico elettronico	1. Elettronica analogica; 2. Regolazione elettronica; 3. Matematica; 4. Elettrotecnica; 5. Macchine elettriche;
Informatico elettronico	1. Fondamenti di elettronica analogica e digitale; 2. Strumentazione logica, cablata, programmata, controlli; 3. Sistemi deterministici, stocastici ricerca operativa; 4. Fondamenti di scienza degli elaborati, elementi di informatica applicata.
Fisico meccanico	1. Meccanica applicata; 2. Macchine; 3. Tecnologia; 4. Progettazione, disegno di macchine; 5. Elettrotecnica, controlli, automazione e robotica.
26. Como L.L. L.R. «Casnati»:	
Linguistico letterario	1. Francese; 2. Inglese; 3. Tedesco; 4. Latino; 5. Storia dell'arte.
Linguistico tecnico	1. Francese; 2. Inglese; 3. Tedesco; 4. Ragioneria e tecnica.
27. Conegliano Veneto I.T.A. «Cerletti»:	
Enotecnico	1. Viticoltura; 2. Enologia; 3. Chimica viticolo-enologica; 4. Meccanica agraria ed enologica; 5. Estimo rurale e viticoltura ed enologia.
28. Cosenza I.P. Agr. «Todaro»:	
Chimico biologico	1. Analisi strumentali (chimica - fisica ecc.); 2. Biochimica (microbiologia ecc.); 3. Analisi chimico-cliniche (igiene); 4. Bromatologia (chimica-fisica).
Industrie enologiche	1. Tecnologia enologica (enologia e commercio); 2. Viticoltura ed elementi di agronomia; 3. Chimica enologica ed analisi (chimica viticolo-enologica); 4. Zimotecnica, microbiologia ed esercitazioni.
29. Cremona L.R. «Canossa»:	
Linguistico	1. Francese; 2. Inglese; 3. Tedesco.
Scienze umane	1. Psicologia; 2. Latino; 3. Pedagogia.

Istituti ed indirizzi	Materie caratterizzanti
30. Cuneo I.P.Agr.:	
Agrario	1. Agronomia e coltivazioni; 2. Economia ed estimo rurale; 3. Zootecnia; 4. Chimica ed industrie agrarie.
Commerciale linguistico	1. Tecnica aziendale (tecnica professionale ecc.); 2. Scienza delle finanze e diritto (economia politica); 3. Inglese; 4. Francese.
30-bis Cuneo I.P.Agr. Scuola coordinata di Mondovì:	
Agrario	1. Agronomia e coltivazioni; 2. Economia ed estimo rurale; 3. Zootecnia; 4. Chimica ed industrie agrarie.
Commerciale linguistico	1. Tecnica aziendale (tecnica professionale ecc.); 2. Scienza delle finanze e diritto (economia politica); 3. Inglese; 4. Francese.
31. Ferrara L.G. « Ariosto »:	
Classico	1. Latino; 2. Greco.
Linguistico moderno	1. Inglese o francese; 2. Tedesco; 3. Latino.
Scienze umane e sociali	1. Sociologia; 2. Psicologia; 3. Pedagogia (Scienze umane).
32. Fiorenza I.M. L.R. « Canossa »:	
Linguistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco.
33. Firenze L.G. « SS. Annunziata »:	
Classico	1. Latino; 2. Greco; 3. Inglese; 4. Storia dell'arte.
Scientifico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Inglese; 4. Disegno.
34. Firenze conservatorio musicale « Cherubini »:	
Musicale	1. Storia musica; 2. Analisi e teoria musica; 3. Musica insieme; 4. Strumento musicale.
35. Firenze L.R. « S. Cuore »:	
Classico	1. Greco; 2. Latino; 3. Filosofia.
Scientifico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Disegno e storia dell'arte; 4. Informatica.
Linguistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco.
36. Firenze Settignano I.T. L.R. « S. Marta »:	
Tecnico linguistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Diritto e scienza delle finanze; 4. Tecnica amministrativa aziendale.
Classico	1. Latino; 2. Greco; 3. Storia dell'arte.
Scientifico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Chimica; 4. Disegno e storia dell'arte.
Linguistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Storia dell'arte.
37. Forlì I.T.Aer. « Baracca »:	
Navigazione aerea	1. Navigazione aerea e meteorologia; 2. Aerotecnica; 3. Elettro-radiaradar; 4. Diritto e trasporto aereo; 5. Inglese; 6. Controllo del traffico aereo.
Assistenza alla navigazione aerea	1. Navigazione aerea e meteorologia; 2. Inglese; 3. Diritto e trasporto aereo; 4. Elettro-radiaradar; 5. Circolazione aerea; 6. Aerotecnica.
38. Formia I.T.C. « Filangieri » s.s. Castelforte:	
Edilizia-agrimensura	1. Costruzioni; 2. Topografia e disegno topografico; 3. Tecnologia delle costruzioni; 4. Disegno e storia dell'arte; 5. Elementi di agricoltura, economia ed estimo.
Scientifico tecnologico	1. Complementi di matematica; 2. Complementi di fisica; 3. Complementi di chimica e biologia; 4. Geografia; 5. Scienze umane; 6. Disegno e storia dell'arte.
Economico giuridico	1. Ragioneria; 2. Tecnica; 3. Diritto; 4. Scienza delle finanze.
Umanistico pedagogico	1. Psicologia; 2. Latino ed elementi di lingua; 3. Disegno e storia dell'arte; 4. Scienze umane; 5. Pedagogia.
39. Fornovo Taro I.T.S.O.S.:	
Elettronico informatico	1. Elettronica generale; 2. Elettronica II; 3. Informatica; 4. Matematica II.
Economico commerciale	1. Tecnica amministrativa ed aziendale; 2. Diritto; 3. Tecnica industriale e commerciale; 4. Scienza delle finanze.

Istituti ed indirizzi	Materie caratterizzanti
39.bis <i>Fornoso Taro I.T.S.O.S. s.s. S. Secondo:</i>	
Linguistico moderno	1. Francese; 2. Russo; 3. Inglese.
Economico commerciale	1. Tecnica amministrativa aziendale; 2. Tecnica industriale commerciale; 3. Diritto; 4. Scienza delle finanze.
39.ter <i>Fornovo Taro I.T.S.O.S. s.s. Langhirano:</i>	
Economico commerciale	1. Tecnica amministrativa e aziendale; 2. Tecnica industriale e commerciale; 3. Diritto; 4. Scienza delle finanze.
Linguistico moderno	1. Francese; 2. Inglese; 3. Russo.
40. <i>Genova L.R. « Ravasco »:</i>	
Filosofico pedagogico	1. Psicopedagogia; 2. Latino; 3. Tecniche grafico-pittoriche e plastiche.
Umanistico espressivo	1. Latino; 2. Greco.
41. <i>Giaveno I.T.C.:</i>	
Amministrativo	1. Ragioneria; 2. Tecnica; 3. Economia; 4. Diritto; 5. Scienza delle finanze.
Scientifico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Biologia; 4. Ecologia; 5. Materie giuridiche ed economiche; 6. Storia e filosofia della scienza; 7. Disegno; 8. Storia dell'arte.
42. <i>Goria I.P.I.A. « L. Da Vinci » scuola coord. Grado:</i>	
Telecomunicazioni marittime	1. Elettronica applicata alla navigazione (elettrotecnica ed elettronica); 2. Fisica e laboratorio; 3. Tecnica nautica (navigazione); 4. Lingua inglese.
43. <i>Gorizia I.T.F.:</i>	
Biologico-sanitario	1. Psicologia; 2. Scienza dell'alimentazione; 3. Igiene; 4. Diritto e legislazione sanitaria; 5. Statistica sanitaria.
44. <i>Gubbio I.T.I.:</i>	
Biologico-sanitario	1. Anatomia, fisiologia e patologia; 2. Chimica e biochimica; 3. Biologia e microbiologia; 4. Igiene ed educazione sanitaria; 5. Fisica e biofisica.
Linguistico moderno	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Economia aziendale.
Urbanistico edilizio	1. Scienza delle costruzioni; 2. Topografia; 3. Estimo e contabilità; 4. Storia architettonica e urbanistica; 5. Complementi di restauro funzionale.
44.bis <i>Gubbio I.T.I. s.s. Nocera Umbra:</i>	
Agrario	1. Agronomia; 2. Estimo e contabilità agraria; 3. Zootecnica; 4. Patologia ed entomologia agraria; 5. Economia e azienda agraria.
Socio-educativo	1. Pedagogia; 2. Sociologia e legislazione; 3. Psicologia.
44.ter <i>Gubbio I.S.A.:</i>	
Restauro e conservazione dipinti	1. Tecniche pittoriche; 2. Teoria e tecnica del restauro; 3. Chimica, chimica del restauro, microbiologia; 4. Storia delle arti visive.
Restauro e conservazione del mobile	1. Tecniche costruttive del mobile e dell'arredo ligneo; 2. Teoria e tecnica del restauro; 3. Chimica, chimica del restauro, microbiologia; 4. Storia delle arti visive.
45. <i>Imperia I.P.I.A.:</i>	
Telecomunicazioni marittime	1. Elettronica applicata alla navigazione (elettrotecnica ed elettronica); 2. Fisica e laboratorio; 3. Tecnica nautica (navigazione); 4. Lingua inglese.
46. <i>Ivrea L.S. « Gramsci »:</i>	
Matematico informatico	1. Informatica; 2. Matematica; 3. Matematica operativa; 4. Complementi di fisica.
Scienze umane	1. Psicologia; 2. Pedagogia; 3. Sociologia; 4. Filosofia.
Linguistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco.
Biologico sanitario	1. Anatomia e fisiologia; 2. Microbiologia ed igiene; 3. Chimica e chimica biologica.

Istituti ed indirizzi	Materie caratterizzanti
46-bis Ivrea L.S. «Gramsci» s.s. Caluso:	
Economico amministrativo	1. Tecnica aziendale; 2. Diritto commerciale; 3. Economia; 4. Scienza delle finanze.
Bio-sanitario	1. Anatomia e fisiologia; 2. Microbiologia e igiene; 3. Biochimica.
47. Jesi I.T.F.:	
Servizi sociali	1. Psicopedagogia; 2. Sociologia e servizi sociali; 3. Discipline giuridiche; 4. Storia dell'arte, disegno; 5. Tedesco; 6. Statistica e demografia; 7. Igiene e medicina sociale.
Tecnico per l'abbigliamento	1. Disegno, illustrazione di moda e costume; 2. Tecnica delle confezioni; 3. Merceologia e tecnica professionale; 4. Tecnica organizzativa; 5. Contabilità e analisi dei costi.
Biologico sanitario	1. Biochimica, biologia e microbiologia; 2. Matematica e fisica; 3. Scienza dell'alimentazione; 4. Psicologia; 5. Anatomia fisiologia e patologia.
48. La Spezia I.T.C. «Fossati»:	
Linguistico letterario	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Italiano e linguistica.
Informatico elettronico	1. Matematica; 2. Complementi di statistica e ricerca operativa; 3. Informatica; 4. Elettronica; 5. Automazione.
Economico amministrativo	1. Ragioneria; 2. Tecnica; 3. Diritto; 4. Matematica applicata; 5. Scienze delle finanze.
49. Lauria I.T.I.:	
Termomeccanica	1. Meccanica applicata; 2. Macchine ed energetica; 3. Impianti termotecnici; 4. Tecnologia meccanica.
50. Legnano I.T.G.C. «Dell'Acqua» s.s. Villa Cortese:	
Agrario	1. Agronomia; 2. Zootecnia; 3. Chimica agraria; 4. Patologia agraria; 5. Meccanica agraria; 6. Estimo rurale ed elementi di diritto agrario; 7. Elementi di topografia e disegno.
51. Leno I.T.C.:	
Ragionieri	1. Ragioneria; 2. Tecnica; 3. Diritto; 4. Scienze delle finanze.
Geometri	1. Costruzioni; 2. Tecnologia delle costruzioni; 3. Topografia; 4. Estimo.
Umanistico	1. Scienze umane e sociali; 2. Latino; 3. Scienze naturali; 4. Matematica e fisica; 5. Disegno e storia dell'arte.
52. Lissone I.P.I.A. «Meroni»:	
Edilizio compositivo artistico	1. Storia dell'arte e architettura d'interni (costruzioni); 2. Costruzioni tecnologia e laboratorio (tecnologia delle costruzioni); 3. Economia e diritto; 4. Elementi di topografia ed estimo.
Commerciale linguistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Economia aziendale (tecnica professionale ecc.).
53. Livorno I.T.I. «Galilei»:	
Biologico sanitario	1. Analisi tecniche; 2. Impianti chimici e tecnologici; 3. Fisiopatologia igiene.
54. Livorno L.S. «Cecioni»:	
Fisico matematico	1. Matematica; 2. Fisica.
Chimico biologico	1. Matematica e fisica; 2. Chimica (complementi); 3. Microbiologia e genetica.
Socio pedagogico	1. Filosofia; 2. Pedagogia; 3. Psicologia.
Linguistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco o spagnolo.
Artistico	1. Storia dell'arte; 2. Anatomia; 3. Matematica e fisica; 4. Educazione linguistica espressiva.
Artistico musicale	1. Armonia; 2. Storia della musica; 3. Didattica musicale; 4. Pianoforte.
55. Lonigo L.R. «Pavoni»:	
Classico	1. Latino; 2. Greco.
Scientifico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Scienze naturali.
Pedagogico	1. Storia; 2. Pedagogia; 3. Psicologia.

Istituti ed indirizzi	Materie caratterizzanti
56. <i>Maglie L.G. «Capece»:</i>	
Linguistico	1. Francese; 2. Inglese; 3. Tedesco; 4. Linguistica.
Tecnico informatico	1. Ragioneria; 2. Tecnica di programmazione; 3. Diritto; 4. Economia; 5. Matematica; 6. Tecnica.
Scientifico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Biologia; 4. Storia delle scienze.
Classico	1. Latino; 2. Greco; 3. Linguistica.
57. <i>Mantova L.G. «Virgilio»:</i>	
Linguistico	1. Inglese; 2. Francese o tedesco; 3. Scienze umane.
Scientifico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Chimica; 4. Scienze umane.
Scienze umane e sociali	1. Psicologia sociale e pubbliche relazioni; 2. Scienze umane e dell'educazione; 3. Antropologia culturale; 4. Psicologia della età evolutiva.
Amministrativo	1. Organizzazione aziendale; 2. Legislazione sociale e tributaria; 3. Politica e storia economica comparata; 4. Scienze umane; 5. Tecnica e pratica bancaria.
58. <i>Marina di Fuscaldo I.T.I. «Fermi»:</i>	
Elettronico	1. Tecnica delle costruzioni elettroniche; 2. Elementi di controlli e servomeccanismi; 3. Elettronica generale e misure elettriche.
59. <i>Marsala I.T.A. «Damiani»:</i>	
Enotecnico	1. Enologia; 2. Viticoltura; 3. Chimica viticolo-enologica; 4. Meccanica enologica; 5. Estimo viticolo - enologico; 6. Zimotecnica.
60. <i>Melzo I.P.I.A. «Galbani»:</i>	
Tecnico delle industrie e della produzione alimentare	1. Analisi bromatologica (chimica fisica ecc.); 2. Igiene degli alimenti, legislazione, laboratorio (alimenti e alimentazione); 3. Alimenti e alimentazione; 4. Tecnica amministrativa e organizzazione aziendale (tecnica della distribuzione generale).
61. <i>Messina I.T.I. «Marconi»:</i>	
Elettronico industriale	1. Elettronica generale; 2. Elettronica industriale; 3. Tecnologia; 4. Circuiti logici.
Telecomunicazioni	1. Telefonia e telegrafia; 2. Circuiti logici; 3. Tecnologia costruzioni elettroniche; 4. Radioelettronica e misure.
62. <i>Milano I.T.S.O.S. via Pace:</i>	
Automatico elettronico	1. Informatica; 2. Elettronica; 3. Sistemi e processi; 4. Complementi di matematica.
Comunicazioni linguistiche	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Comunicazioni linguistiche.
Comunicazioni visive	1. Cinema e televisione; 2. Fotografia; 3. Grafica; 4. Psicologia sociale.
63. <i>Milano L.L.L.R. «Marcelline»:</i>	
Linguistico umanistico	1. Francese; 2. Inglese; 3. Filosofia; 4. Diritto.
64. <i>Modena I.T.F. «Corni»:</i>	
Biologico sanitario	1. Legislazione sanitaria; 2. Igiene e microbiologia; 3. Dietetica; 4. Patologia; 5. Psicologia.
65. <i>Molfetta I.P.A.M.:</i>	
Telecomunicazioni marittime	1. Elettronica applicata alla navigazione (elettrotecnica ed elettronica); 2. Fisica e laboratorio; 3. Tecnica nautica (navigazione); 4. Lingua inglese.
66. <i>Molfetta I.P.A.M. scuola coordinata di Bari:</i>	
Telecomunicazioni marittime	1. Elettronica applicata alla navigazione (elettrotecnica ed elettronica); 2. Fisica e laboratorio; 3. Tecnica nautica (navigazione); 4. Lingua inglese.
67. <i>Monza L.R. collegio «Villoresi S.G.»:</i>	
Scientifico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Scienze naturali.

Istituti ed indirizzi	Materie caratterizzanti
68. <i>Monza I.S.A.</i> :	
Comunicazioni visive	1. Storia delle arti visive; 2. Educazione visiva; 3. Geometria descrittiva; 4. Tecnologia delle arti grafiche.
Design per l'industria e l'ambiente	1. Storia di arti visive; 2. Educazione visiva; 3. Geometria descrittiva; 4. Tecnologia delle arti applicate.
69. <i>Napoli I.T.C. «Diaz»</i> :	
Tecnico amministrativo	1. Ragioneria; 2. Tecnica; 3. Diritto; 4. 2ª lingua straniera; 5. Scienza delle finanze.
70. <i>Napoli I.T.C. «Serra»</i> :	
Linguistico moderno	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Spagnolo; 5. Filosofia.
Economico aziendale	1. Ragioneria; 2. Informatica; 3. Tecnica; 4. Diritto; 5. Economia e scienza della finanza.
70-bis <i>Napoli I.T.C. «Serra» succursale</i> :	
Economico aziendale	1. Ragioneria; 2. Informatica; 3. Tecnica; 4. Diritto; 5. Economia e scienza delle finanze.
71. <i>Nizza Monferrato L.R. «N. S. delle Grazie»</i> :	
Pedagogico	1. Pedagogia; 2. Filosofia; 3. Psicologia; 4. Sociologia dell'educazione.
72. <i>Novafeltria I.T.C. «Einaudi»</i> :	
Edile territoriale	1. Tecnologia delle costruzioni; 2. Topografia; 3. Estimo; 4. Scienza delle costruzioni.
73. <i>Novara I.Ple. L.R. «European School»</i> :	
Tecnico linguistico	1. Prima lingua straniera; 2. Seconda lingua straniera; 3. Terza lingua straniera.
74. <i>Padova I.T.F. «Scalcerle»</i> :	
Tecnico di laboratorio chimico biologico	1. Chimica; 2. Chimica biologica e microbiologia; 3. Igiene ed anatomia; 4. Diritto ed economia.
Linguistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Spagnolo; 5. Filosofia; 6. Storia dell'arte.
75. <i>Parma L.S. «Marconi»</i> :	
Linguistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco.
76. <i>Parma conservatorio musicale «Boito»</i> :	
Musicale	1. Armonia, contrappunto, analisi; 2. Strumento musicale; 3. Storia della musica; 4. Polifonia vocale; 5. Strumento complementare.
77. <i>Perugia conservatorio musicale «Morlacchi»</i> :	
Musicale	1. Analisi; 2. Storia della musica; 3. Armonia; 4. Musica d'insieme.
78. <i>Pescia I.M. «Lorenzini»</i> :	
Biologico sanitario	1. Anatomia e fisiologia, biochimica, microbiologia; 2. Complementi di chimica; 3. Scienza dell'alimentazione; 4. Igiene.
Linguistico	1. Inglese; 2. Francese.
79. <i>Piacenza L.R. «Scalabrini»</i> :	
Letterario-storico	1. Latino; 2. Greco e civiltà greco-latina; 3. Italiano; 4. Inglese.
Antropologico-storico-sociale	1. Italiano; 2. Inglese; 3. Francese; 4. Scienze umane dell'emigrazione.
80. <i>Pinerolo L.R. «M. Immacolata»</i> :	
Linguistico	1. Francese; 2. Inglese; 3. Tedesco.
Scientifico	1. Complementi di matematica e fisica; 2. Scienze naturali; 3. Inglese.
81. <i>Pisa L.S. «Buonarroti»</i> :	
Scientifico	1. Scienze naturali; 2. Inglese o francese; 3. Matematica; 4. Fisica; 5. Storia dell'arte.

Istituti ed indirizzi	Materie caratterizzanti
82. Pisa I.S.A.:	
Arte del vetro e del cristallo	1. Storia dell'arte visiva; 2. Educazione visiva; 3. Teoria ed applicazioni di geometria descrittiva; 4. Chimica, laboratorio tecnologico.
Ceramica	
Tecniche grafiche disegno di architettura	
83. Pistoia I.T.C. « Pacini »:	
Biologico sanitario	1. Biologia; 2. Anatomia, fisiologia e igiene; 3. Chimica.
Linguistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Linguistica.
84. Portogruaro I.T.I.:	
Edilizia	1. Tecnologia dei materiali; 2. Disegno tecnico e costruz.; 3. Scienza delle costruzioni; 4. Topografia e disegno topografico; 5. Estimo.
85. Pozzuoli I.T.I.:	
Meccanico	
Chimico	1. Tecnologia; 2. Meccanica; 3. Disegno di costruzioni meccaniche; 4. Macchine. 1. Chimica analitica; 2. Chimica fisica; 3. Chimica industriale e impianti.
86. Prato I.T.I. « Buzzi »:	
Meccano-tessile	1. Meccanica applicata all'industria tessile; 2. Tecnologia tessile; 3. Tessitura.
87. Ravenna I.M. « M. Di Savoia »:	
Pedagogico	1. Pedagogia; 2. Psicologia; 3. Latino.
Scientifico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Scienze naturali.
Linguistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco.
88. Ravenna I.S.A.:	
Restauro e conservazione mosaico	1. Storia dell'arte; 2. Esami dei materiali antichi e dei materiali applicabili nei restauri; 3. Chimica e laboratorio tecnologico; 4. Elementi di cultura pre-romana, romana e bizantina.
89. Ravenna L.S. « Oriani »:	
Matematico-fisico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Chimica e biologia.
Chimico biologico	1. Matematica e Fisica; 2. Chimica e biologia.
90. Reggio Emilia I.T.G. « Secchi »:	
Biochimico	1. Chimica ambientale; 2. Biologia dei microorganismi; 3. Biochimica.
Informatico	
Linguistico	1. Informatica; 2. Elettronica; 3. Matematica; 4. Applicazioni e laboratori; 5. Ragioneria; 6. Analisi statistica. 1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Tecnica commerciale.
Umanistico	
91. Ribera I.M. - Succursale:	
Classico	1. Latino; 2. Greco; 3. Storia dell'arte.
Scientifico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Scienze naturali.
92. Rieti I.T.I.:	
Elettronico informatico	1. Elettronica generale; 2. Strumentazione ed applicazione; 3. Teoria della trasmissione; 4. Sistemi di elaborazione.
93. Rivarolo Canavese I.T.I. « Lagrange »:	
Meccanico	1. Macchine termiche; 2. Tecnologia meccanica; 3. Disegno.
Elettrotecnico elettronico	1. Elettrotecnica generale e misure; 2. Impianti elettrici, costruzioni elettromeccaniche e pratica di progettazione; 3. Elettronica; 4. Controlli industriali.
94. Roma I.T.C. « Ruiz »:	
Economico giuridico	1. Prima lingua straniera; 2. Tecnica amministrativa e contabilità aziendale; 3. Diritto; 4. Scienze delle finanze; 5. Organizzazione aziendale.
Automatico elettronico	
Linguistico	1. Informatica; 2. Elettronica; 3. Fisica; 4. Calcolo probabilità, statistica e ricerca operativa; 5. Organizzazione aziendale e di mercato. 1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco; 4. Spagnolo; 5. Diritto ed economia politica.

Istituti ed indirizzi	Materie caratterizzanti
95. Roma L.G. « Mamiani »:	
Classico	1. Latino; 2. Greco; 3. Storiografia delle arti.
Scientifico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Scienze naturali; 4. Storia della scienza; 5. Inglese o Russo.
Pedagogico	1. Latino; 2. Russo; 3. Complementi di scienze sociali; 4. Storiografia delle arti.
96. Roma L.G. « Virgilio »:	
Classico	1. Latino; 2. Greco.
Scientifico	1. Matematica; 2. Francese o Inglese; 3. Disegno; 4. Latino.
Scientifico-informatico-matematico	1. Informatica; 2. Matematica; 3. Francese o Inglese.
Linguistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Latino.
97. Roma L.G. XXIV:	
Classico	1. Latino; 2. Greco.
Scientifico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Scienze; 4. Disegno Tecnico.
Linguistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco o Spagnolo.
98. Roma L.S. « Castelnuovo »:	
Scientifico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Scienze naturali.
99. Roma Ipalimentazione:	
Tecnico delle industrie della produzione alimentare	1. Analisi bromatologiche (chimica-fisica ed analisi); 2. Igiene degli alimenti, legislazione, laboratorio (alimenti e alimentazione); 3. Alimenti ed alimentazione; 4. Tecnica amministrativa e organizzazione aziendale (tecnica della distribuzione generale).
100. Roma L.S. « Peano »:	
Matematica-scientifico-tecnologico	1. Matematica; 2. Laboratorio di fisica; 3. Laboratorio di chimica e biologia; 4. Laboratorio di tecnologia.
Letterario-linguistico-moderno	1. Lingua e letteratura latina; 2. Inglese o Francese; 3. Francese o Tedesco; 4. Analisi critica delle letterature moderne.
Giuridico-amministrativo-economico	1. Ragioneria; 2. Economia - Scienze delle finanze; 3. 1ª lingua straniera; 4. 2ª lingua straniera.
101. Roma I.T.Aer. « De Pinedo »:	
Trasporto aereo	1. Aerotecnica; 2. Circolazione aerea; 3. Navigazione aerea; 4. Diritto e trasporto aereo; 5. Inglese.
102. Roma accademia nazionale di danza:	
Coreutico	1. Spazio scenico; 2. Storia dell'arte; 3. Storia della musica; 4. Tecnica della danza; 5. Solfeggio; 6. Teoria della danza
103. Roma L.R. « S. Paolo »:	
Classico	1. Lingua e letteratura latina; 2. Lingua e letteratura greca.
Scientifico	1. Matematica; 2. Disegno; 3. Astronomia.
104. Roma L.R. « S. Giuliana Falconieri »:	
Classico	1. Latino; 2. Greco; 3. Cultura classica; 4. Fisica.
Scientifico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Storia delle Scienze; 4. Disegno.
Linguistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Spagnolo.
Tecnico-linguistico	1. Francese; 2. Inglese; 3. Tecnica amministrativa; 4. Diritto e Scienze delle finanze.
105. Roma L.R. « Pio XII »:	
Classico	1. Latino; 2. Greco; 3. Chimica.
Scientifico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Scienze naturali e chimica.
Linguistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Spagnolo.
106. Roma L.R. « Seminario Romano Minore »:	
Classico	1. Lingua e civiltà greca; 2. Lingua e civiltà latina.
Filosofico-pedagogico	1. Psicologia; 2. Pedagogia; 3. Filosofia.
107. S. Michele all'Adige I.T.A. L.R.:	
Enotecnico	1. Viticoltura; 2. Enologia; 3. Economia viticolo-enologica; 4. Chimica viticolo-enologica; 5. Difesa fitosanitaria della vite; 6. Lingua tedesca; 7. Meccanica.

Istituti ed indirizzi	Materie caratterizzanti
108. Schio L.G. « Zanella »: Linguistico	1. Inglese; 2. Francese.
109. Sciacca L.S. « Fermi »: Linguistico Pedagogico Amministrativo	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco. 1. Psicologia; 2. Pedagogia; 3. Metodologia e didattica. 1. Economia aziendale; 2. Tecnica; 3. Economia; 4. Diritto.
110. Siena I.T.F. « Moma Agnese »: Umanistico-artistico Linguistico Socio-sanitario	1. Disegno e storia dell'arte; 2. Tecnologia; 3. Storia delle arti minori e catalogazione. 1. Francese; 2. Inglese; 3. Tedesco. 1. Psicologia; 2. Pedagogia; 3. Igiene, anatomia, fisiologia; 4. Diritto e legislazione sociale.
111. Sora I.T.F.: Biologico sanitario	1. Matematica e fisica; 2. Biochimica; 3. Farmacologia e tossicologia; 4. Scienza dell'alimentazione; 5. Scienze umane.
111-bis Sora sez. staccata Frosinone: Biologico sanitario	1. Scienza dell'alimentazione; 2. Igiene e microbiologia; 3. Mercologia; 4. Patologia; 5. Legislazione sanitaria; 6. Inglese; 7. Scienze umane.
112. Taranto L.G. « Quintino Ennio »: Linguistico Scientifico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco o Spagnolo. 1. Matematica; 2. Fisica; 3. Scienze naturali.
113. Taranto I.T.F. « Maria Pia »: Biologico sanitario	1. Ecologia; 2. Igiene ed educazione sanitaria; 3. Materie giuridiche, diritto sanitario; 4. Contabilità e statistica sanitaria; 5. Chimica biologica e scienze dell'alimentazione; 6. Microbiologia - patologia.
114. Terni I.M. « Angeloni »: Linguistico Psico-pedagogico Sociologico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Latino. 1. Psicologia; 2. Pedagogia (Scienze umane); 3. Disegno; 4. Musica. 1. Matematica; 2. Sociologia (Scienze umane); 3. Diritto; 4. Scienze naturali.
115. Thiene L.G. « Corradini »: Linguistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco.
116. Torino L.R. « Madre Mazzarello »: Linguistico Socio-pedagogico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco. 1. Psico-pedagogia; 2. Sociologia; 3. Didattica.
117. Torre Annunziata I.T.G. « Cesaro »: Ecologico-territoriale	1. Topografia; 2. Costruzioni; 3. Disegno di architettura urbanistica ed interventi urbanistici; 4. Estimo, ecologia ed economia dell'assetto territoriale.
118. Torre Annunziata I.T. L.R. « Mazzarello »: Linguistico Pedagogico-sociale	1. Francese; 2. Inglese; 3. Spagnolo. 1. Pedagogia; 2. Psicologia; 3. Sociologia.
119. Torre del Greco I.P.A.M. « Colombo »: Telecomunicazioni marittime	1. Elettronica applicata alla navigazione (elettrotecnica ed elettronica); 2. Fisica e laboratorio; 3. Tecnica nautica (navigazione); 4. Lingua Inglese.
120. Trapani I.P.A.M.: Telecomunicazioni marittime	1. Elettronica applicata alla navigazione (elettrotecnica ed elettronica); 2. Fisica e laboratorio; 3. Tecnica nautica (navigazione); 4. Lingua Inglese.

Istituti ed indirizzi	Materie caratterizzanti
121. Trento L.S. «Galilei» s.s. Cavalese:	
Pedagogico-psico-sociale	1. Pedagogia; 2. Psicologia; 3. Sociologia; 4. Filosofia.
Fisico-matematico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Chimica; 4. Filosofia scientifica.
122. Urbino L.G. «Raffaello»:	
Linguistico moderno	1. Francese; 2. Inglese; 3. Tedesco; 4. Storia.
Economico aziendale	1. Francese - Inglese - Tedesco; 2. Tecnica turistica.
122-bis Urbino L.G. «Raffaello» s.s. Urbana:	
Ragionieri	1. 1ª lingua straniera; 2. 2ª lingua straniera; 3. Ragioneria; 4. Diritto; 5. Economia politica.
Geometri	1. Topografia; 2. Costruzioni; 3. Estimo; 4. Pianificazione territoriale; 5. Tecnologia delle costruzioni; 6. Storia dell'arte e architettura.
123. Venezia-Mestre I.M. «Stefanini»:	
Socio-pedagogico	1. Pedagogia, Psicologia, Sociologia e Scienza dell'educazione; 2. Filosofia dell'educazione.
Scientifico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Chimica e biologia.
Linguistico moderno	1. Francese o Inglese; 2. Inglese, Francese o Tedesco; 3. Francese o Tedesco.
124. Venezia-Mestre I.T.G. «Massari»:	
Edile territoriale	1. Filone edilizio - costruttivo; 2. Filone matematico topografico; 3. Filone urbanistico; 4. Filone estimativo.
125. Venezia conservatorio musicale «B. Marcello»:	
Musicale	1. Storia della musica; 2. Analisi e armonia; 3. Strumento.
126. Verbani Intra I.T.I. «Cobianchi»:	
Chimico biologico	1. Biologia, microbiologia; 2. Chimica biologica; 3. Analisi chimica.
Elettronico	1. Complementi di fisica elettronica; 2. Costruzioni elettroniche; 3. Applicazione degli elaboratori; 4. Complementi di matematica; 5. Statistica.
Scienze umane e sociali	1. Filosofia; 2. Psicologia; 3. Sociologia; 4. Pedagogia e Scienze dell'educazione.
Linguistico moderno	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco.
127. Vicenza I.T.F. «Boscardin»:	
Biologico sanitario	1. Anatomia e fisiologia umana; 2. Chimica biologica e Scienze dell'alimentazione; 3. Igiene e microbiologia; 4. Ecologia.
128. Vicenza I.T.I. «Rossi»:	
Meccanico per lavori subacquei ed iperbarici	1. Macchine; 2. Tecnologia subacquea; 3. Iperbarica; 4. Scienze.
129. Vicenza «Seminario Vescovile» L.R.:	
Classico	1. Lingua e letteratura latina; 2. Lingua e letteratura greca; 3. Linguistica.
Psico-pedagogico	1. Psicologia; 2. Storia della pedagogia; 3. Pedagogia.
130. Vicenza L.G. «Pigafetta»:	
Linguistico	1. Inglese; 2. Francese; 3. Tedesco.
Scientifico-matematico-informatico	1. Matematica; 2. Informatica; 3. Fisica; 4. Scienze naturali.
131. Vicenza I.M. «Fogazzaro»:	
Pedagogico	1. Pedagogia; 2. Sociologia; 3. Psicologia; 4. Francese; 5. Inglese; 6. Storia dell'arte.
132. Vipiteno L.G. «Virgilio»:	
Classico	1. Latino; 2. Greco; 3. Filosofia.
Scientifico	1. Matematica; 2. Fisica; 3. Scienze naturali.
Tecnico-commerciale	1. Diritto ed Economia; 2. Ragioneria e Tecnica.

ISTITUTI PREVISTI DALL'ART. 7, N. 1), DEL DECRETO MINISTERIALE

TABELLA D

Istituti	Corrispondenza (art. 4 del decreto del Presidente della Repubblica n. 419/74)	Materie oggetto della seconda prova scritta	Materie tra le quali sono da scegliere le due oggetto del colloquio
1) Albenga I.T.I.: Elettronica industriale . . .	Maturità tecnica industriale, elettronica industriale	La prova verterà su uno o più argomenti di elettronica comprendenti sia l'elettronica analogica sia quella digitale	1. Italiano; 2. Elettronica generale; 3. Tecnologia generale, costruzioni elettroniche; 4. Tecniche di elettronica digitale microprocessori e applicazioni (elettronica industriale)
2) Bergamo I.T.I.: Ecologico sanitario	Maturità tecnica industriale, chimica industriale	Analisi chimica, tecnologie chimiche ed ecologiche (prova a carattere interdisciplinare)	1. Italiano; 2. Analisi chimica; 3. Igiene; 4. Tecnologie chimiche ed ecologiche (impianti chimici)
3) Casalpusterlengo I.T.I. «Cesaris»: Organico biologico	Maturità tecnica industriale, chimica industriale	Analisi chimica generale e tecnica, igiene, fisiologia e patologia (prova a carattere interdisciplinare)	1. Italiano; 2. Complementi di chimica ed elettrochimica; 3. Analisi chimiche applicate alla biologia (analisi chimica generale e tecnica); 4. Fisiologia e patologia
4) Caltanissetta I.T.G. «Da Vinci»: Geometri	Maturità tecnica per geometri	Topografia	1. Italiano; 2. Economia ecologica ed estimo; 3. Costruzioni; 4. Diritto
5) Cremona I.T.I.: Tecnico industria alimentare	Maturità tecnica industriale, chimica industriale	Analisi chimica generale e tecnica, chimica industriale impianti chimici e disegno (prova a carattere interdisciplinare)	1. Italiano; 2. Complementi di chimica ed elettrochimica; 3. Chimica generale organica e microbiologia; 4. Analisi chimica gen. e tecnica
6) Genova I.T.I. «Castaldi»: Chimico biologico	Maturità tecnica industriale, chimica industriale	Analisi chimica applicata, processi e tecnologia industriale (prova a carattere interdisciplinare)	1. Italiano; 2. Chimica organica e biochimica; 3. Processi e tecnologie industriali; 4. Analisi chimica applicata
7) Jesi I.T.I.: Telecomunicazioni	Maturità tecnica industriale, telecomunicazioni	La prova verterà su uno o più argomenti di elettronica e telecomunicazioni	1. Italiano; 2. Elettronica generale; 3. Circuiti logici, sistemi digitali e programmazione; 4. Comunicazioni elettriche, analogiche e digitali (radioelettronica)
Elettronica industriale . . .	Maturità tecnica industriale, elettronica industriale	La prova verterà su uno o più argomenti di elettronica che comprenderà sia l'elettronica analogica sia quella digitale	1. Italiano; 2. Elettronica generale; 3. Circuiti logici, sistemi digitali (informatica industriale); 4. Elettronica industriale
8) Milano I.T.I. «Feltrinelli»: Energia nucleare	Maturità tecnica industriale, energia nucleare	Elettronica	1. Italiano; 2. Elettronica generale; 3. Fisica atomica e nucleare, strumentazione; 4. Impianti nucleari

Istituti	Corrispondenza (art. 4 del decreto del Presidente della Repubblica n. 419/74)	Materie oggetto della seconda prova scritta	Materie tra le quali sono da scegliere le due oggetto del colloquio
9) <i>Modena I.T.I. « Corni »:</i> Elettrotecnico elettronico . . .	Maturità tecnica industriale, elettrotecnica	Elettronica, impianti elettrici (più temi a scelta del candidato)	1. Italiano; 2. Elettrotecnica e misure elettriche; 3. Impianti elettrici e costruzioni elettromeccaniche; 4. Elettronica (elettronica generale)
Energia nucleare	Maturità tecnica industriale, energia nucleare	Elettronica	1. Italiano; 2. Elettrotecnica e controlli; 3. Elettrotecnica generale; 4. Impianti nucleari e tecnologia
10) <i>Monza I.T.I. « Hensemberger »:</i> Elettrotecnica	Maturità tecnica industriale, elettrotecnica	Elettrotecnico, impianti elettrici (più temi a scelta del candidato)	1. Italiano; 2. Elettrotecnica; 3. Impianti elettrici; 4. Costruzioni elettromeccaniche
11) <i>Palermo I.T.I. « Majorana »:</i> Chimico biologico	Maturità tecnica industriale, chimica industriale	Analisi chimica strumentale, biologia applicata, microbiologia e immunologia (prova a carattere interdisciplinare)	1. Italiano; 2. Analisi chimica strumentale (analisi chimica gen. e tecn.); 3. Complementi di chimica ed elettrochimica; 4. Complementi di biologia
Chimico ambientale	Maturità tecnica industriale, chimica industriale	Analisi chimica strumentale, impianti di depurazione, chimica industriale (prova a carattere interdisciplinare)	1. Italiano; 2. Analisi chimica strumentale (analisi chim. gen. e tecnica); 3. Impianti di depurazione (impianti chimici); 4. Chimica industriale
12) <i>Ravenna I.T.I. « Baldini »:</i> Chimico industriale Tecnico dell'inquinamento . .	Maturità tecnica industriale, chimica industriale	Chimica analitica e dell'inquinamento, impianti chimica e tecnologia industriale (prova a carattere interdisciplinare)	1. Italiano; 2. Chimica generale; 3. Chimica analitica dell'inquinamento (analisi chimica generale e tecnica); 4. Impianti chimici e tecnologia industriale
13) <i>Salerno I.T.I. « Avogadro »:</i> Chimica industriale	Maturità tecnica industriale, chimica industriale	Analisi chimica degli inquinamenti ambientali, impianti chimici e disegno con sistemi ed impianti di depurazione (prova a carattere interdisciplinare)	1. Italiano; 2. Microbiologia e batteriologia; 3. Analisi chimica degli inquinamenti ambientali (anal. chim. gen. e tec.); 4. Impianti chimici e disegno con sistemi ed impianti di depurazione
14) <i>Roma I.T.I. « Armellini »:</i> Elettrotecnico	Maturità tecnica industriale, elettrotecnica	Elettrotecnica, impianti elettrici (più temi a scelta del candidato)	1. Italiano; 2. Elettrotecnica generale; 3. Misure elettriche; 4. Costruzioni elettromeccaniche
15) <i>Venezia-Mestre « Zuccante »:</i> Elettronica industriale	Maturità tecnica industriale, elettronica industriale	La prova verterà su uno o più argomenti di elettronica comprendenti sia l'elettronica analogica sia quella digitale	1. Italiano; 2. Elettronica generale; 3. Informatica industriale; 4. Sistemi e automazione (elettronica industriale)

Le materie sono indicate con la denominazione prevista dai progetti di sperimentazione. Accanto a ciascuna materia è inoltre generalmente indicata, tra parentesi, la corrispondente disciplina.

(2569)

ERNESTO LUPO, direttore

DINO EGIDIO MARTINA, redattore
FRANCESCO NOCITA, vice redattore

